

Informe de la intervención arqueológica y estudio histórico de las fosas del cementerio de San Rafael de Córdoba

Sociedad de Ciencias Aranzadi

Córdoba, 17 de noviembre- 17 de diciembre de 2020

ÍNDICE

1. **Ficha técnica.**
2. **Introducción.**
3. **Legislación aplicable.**
4. **Estudio histórico (documentación, tipología de fuentes, indicios y conclusiones).**
5. **Localización geográfica. Descripción del área intervenida. Ubicación y titularidad de los terrenos.**
6. **Objetivos.**
7. **Causas que motivaron la actividad arqueológica.**
8. **Evaluación de los resultados de la actividad arqueológica y nivel de consecución de los objetivos previstos en el proyecto.**
9. **Fases y desarrollo de la actividad arqueológica.**
10. **Metodología.**
11. **Reconstrucción de la secuencia estratigráfica e interpretación de los resultados obtenidos.**
12. **Informe antropológico.**
13. **Valoración de los resultados. Conclusiones.**
14. **Bibliografía.**
15. **Anexos.**
 - **Informe histórico.**
 1. **Documentación histórica, prueba e indicios de la represión.**
 - Testimonios represaliados.
 - Publicaciones prensa histórica.
 2. **Listado personas represaliadas enterradas en el cementerio civil de San Rafael de Córdoba.**
 - **Informe arqueológico.**
 1. **Documentación fotográfica.**
 2. **Listado de unidades estratigráficas.**
 3. **Fichas de enterramientos.**
 4. **Planimetría.**

1. Ficha Técnica.

Tipo de intervención	<p>Estudio histórico</p> <p>Prospección arqueológica con medios electromagnéticos</p> <p>Localización-delimitación</p> <p>Exhumación de restos humanos</p> <p>Estudio antropológico</p>
Localización	Cementerio de San Rafael. Córdoba.
Promueve	<p>Consejería de Cultura y Patrimonio Histórico.</p> <p>Comisionado de la Concordia. Junta de Andalucía.</p> <p>Familiares, asociaciones memorialistas.</p>
Financia	<p>Consejería de Cultura y Patrimonio Histórico.</p> <p>Comisionado de la Concordia. Junta de Andalucía.</p>
Colabora	Ayuntamiento de Córdoba. CECOSAM.
Fecha de inicio y finalización	17 noviembre-17 diciembre 2020
Equipo de intervención	<p>Sociedad de Ciencias Aranzadi</p> <p>Arqueología: Luis Tovar Acedo (Coord.) (arqueólogo)</p> <p>Yeni Barroso Mantilla (arqueóloga)</p> <p>José M^a Tamajón (dibujante)</p> <p>Antropología: Esther Moragas Moure (antropóloga)</p> <p>Estudio Histórico: Carmen Jiménez Aguilera (Coord.)</p> <p>(historiadora)</p>

2. Introducción.

Exponemos en este documento la actuación arqueológica, antropológica e histórica llevada a cabo en los trabajos de estudio y valoración de las fosas del cementerio de San Rafael de Córdoba. El contexto analizado son víctimas de la sublevación militar del 18 de julio y su posterior represión, en este caso, nos movemos en esta fecha inicial cuando comienzan las primeras ejecuciones, hasta bien entrada la década de los años 50, en una secuencia de condenas militares y también de guerrilla.

La intervención surge como respuesta a la petición de familiares y movimientos memorialistas de Córdoba, que ya tuvo su plasmación en varias intervenciones previas, financiadas por distintas administraciones. En este caso hablamos del estudio *Características y ubicación de los enterramientos y fosas del franquismo en los cementerios de San Rafael y de la Salud de Córdoba. Propuesta de exhumación selectiva y localización de fosas en la Salud desde los indicios documentales y cartográficos* de 2018 y la intervención llevada a cabo en el cementerio de La Salud de Córdoba, en el año 2019. El documento base para la realización de este trabajo ha sido el estudio documental, a lo que se añade un estudio más pormenorizado de la zona donde se centra este trabajo.

Consideraciones de protocolos científicos y obligaciones periciales.

Los fundamentos metodológicos y protocolos que sirven de referencia en la intervención y en todo lo que sigue no siguen el Reglamento de Actividades Arqueológicas. La jurisprudencia existente y los protocolos científicos emanados de la ONU y de la legislación estatal española dejan bien a las claras la necesidad de argumentar y evaluar a partir de las evidencias presentadas. Cualquier responsable técnico que interviene en una fosa debe cumplir de forma escrupulosa con una serie de obligaciones periciales que servirán para la evaluación de pruebas. El fin último es facilitar unos medios que permitan cuestionar o aprobar la labor de la investigación desarrollada. Una actuación rigurosa y científica implica argumentar y explicitar, aun cuando se puedan suministrar herramientas que aporten críticas a nuestro trabajo. En ciencia no es aceptable diagnosticar sin argumentar ni proporcionar unos mínimos medios didácticos: bibliográficos, descriptivos o gráficos. La validez de pruebas debe estructurarse sobre una carga argumental y la exposición de unos fundamentos y no caer

en formas de pensamiento escolástico y anticientífico o en algo peor, aventurerismos e irresponsabilidades.

EI MANUAL SOBRE LA PREVENCIÓN E INVESTIGACIÓN EFICACES DE LAS EJECUCIONES EXTRALEGALES, ARBITRARIAS O SUMARIAS, Naciones Unidas, Nueva York, 1991, en el punto IIIC del protocolo de indagación de ejecuciones extralegales pone de manifiesto la necesidad de documentar y explicitar las pruebas:

Punto 1. En relación al lugar de los hechos:

- Registro fotográfico y descripción de las evidencias físicas humanas.
- Registro y descripción de las pruebas de balística.

Punto 2. Evaluación de pruebas:

- Debe identificarse el cadáver con testigos confiables y otros métodos objetivos;
- Debe prepararse un informe en que se detallen todas las observaciones del lugar, lo hecho por los investigadores y la disposición de todas las pruebas recuperadas
- Las pruebas deben reunirse, analizarse, empaquetarse, etiquetarse y colocarse apropiadamente en un lugar seguro para impedir la contaminación y su pérdida.

Punto 14. Evaluación de la prueba:

La comisión evaluará toda información y prueba recibida a fin de determinar su pertinencia, veracidad, confiabilidad y probidad.

PROTOCOLO DE MINNESOTA. PROTOCOLO MODELO PARA LA EXHUMACIÓN DE RESTOS ÓSEOS

1. Investigación de la escena:

- Punto e-clasificar el tipo de depósito (aspecto esencial para confirmar o refutar la identidad).
- Punto m-Fotografiar y hacer un mapa de los restos en el lugar mismo. Fotografiar en primer lugar todo el depósito y concentrarse luego en detalles individuales importantes, de manera que su relación con el conjunto pueda verse fácilmente.

- I. Debe fotografiarse de cerca todo lo que parezca desusado o notable. Debe prestarse seria atención a las pruebas de trauma o cambio patológico, ya sean recientes o en vida.
- II. Fotografiar y hacer un croquis de todos los materiales asociados (ataúd, artefactos, balas, casquillos, etc.). El croquis debe incluir un bosquejo aproximado del esqueleto, así como de los materiales asociados.

PROTOCOLO ESTATAL DE EXHUMACIONES en cumplimiento de lo establecido en el artículo 12.1 de la Ley 52/2007, de 26 de diciembre:

III. Procedimiento de actuación:

Punto 3. Informe.

Descripción e inventario de los restos localizados.

Situación de los restos exhumados.

Se adjuntarán los documentos gráficos y fotográficos pertinentes.

PROTOCOLO ANDALUZ DE EXHUMACIONES BOJA 190, 28 SEPTIEMBRE DE 2009

Punto segundo. Fase de investigación exhumatoria.

3. Informe.

a) Descripción e inventario de los restos localizados.

b) Situación de los restos exhumados.

c) Medidas de protección y conservación de los restos desde su descubrimiento hasta su destino previsto, especificando responsables y los detalles de conservación, embalaje y depósito de los restos.

d) Se adjuntará levantamiento planimétrico y una ficha para cada individuo, en la que se consignarán las incidencias antropológicas destacables.

e) Se adjuntarán los documentos gráficos y fotográficos pertinentes.

La explicitación de las pruebas implica hacer públicas en la documentación que se genere, ante familiares y colectivos sociales, sociedad en general y ante la administración tutelar, descripciones y registros gráficos que los protocolos anteriormente mencionados dejan bien a las claras.

3. Legislación aplicable.

Nos basamos en los preceptos del **Manual sobre la prevención e investigación eficaces de las ejecuciones extralegales, arbitrarias o sumarias. Naciones Unidas, Nueva York, 1991**, en que se inspiran los tratados nacionales (protocolo de exhumación nacional y andaluz) y los protocolos internacionales en materia de exhumaciones.

Esta intervención está justificada según lo estipulado en la legislación vigente en la Comunidad Autónoma de Andalucía:

Ley 2/2017, de 28 de marzo, de Memoria Histórica y Democrática de Andalucía. (Boja N° 63 del 3 Abril de 2017).

ORDEN de 7 de septiembre de 2009, por la que se aprueba el Protocolo Andaluz de actuación en exhumaciones de víctimas de la Guerra Civil y la Posguerra (BOJA N°190 del 28 de septiembre de 2009).

Decreto 334/2003, de 2 de diciembre, para la coordinación de actuaciones en torno a la recuperación de la memoria histórica y el reconocimiento institucional y social de las personas desaparecidas durante la Guerra Civil Española y la Posguerra (BOJA N° 236 del 9 de diciembre de 2003).

Así como de la legislación estatal:

Ley 52/2007, de 26 de diciembre, por la que se reconocen y amplían derechos y se establecen medidas a favor de quienes padecieron persecución o violencia durante la Guerra Civil Española y la dictadura (BOE N° 130 del 27 de diciembre de 2007).

Protocolo de actuación de exhumaciones del Ministerio de Justicia del Gobierno de España.

4. Estudio Histórico.

INFORME HISTÓRICO RELATIVO A LAS FOSAS DEL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA.

CONTEXTO HISTÓRICO.

Desde el mismo 18 de julio Córdoba se adhiere al golpe de Estado, a las cinco de la tarde de ese día es leído el bando de guerra en el patio del Cuartel de Artillería por el coronel Ciriaco Cascajo.

Los trabajos de distintos historiadores (ver bibliografía) nos muestran cómo desde esta fecha, en Córdoba capital comienza la represión contra todos los sectores de la izquierda cordobesa. Para Moreno Gómez, *“Córdoba fue, literalmente bañada en sangre por los militares autores del golpe de Estado de 1936”*¹.

Todas las personalidades afines a la República serán perseguidas, pues lo que los golpistas buscan es desarticular todo el tejido republicano, defensor de la legalidad democrática, deteniendo a dirigentes y militantes de partidos políticos, representantes políticos (concejales, diputados...) maestros, médicos, así como a sindicalistas de los principales sindicatos de la ciudad, es decir, quieren terminar, sin importar los medios, con la oposición en la capital, eliminar sin miramientos y allanar su camino.

Son numerosas las noticias publicadas en prensa (ver Anexo) que dan cuenta de esto, se informa desde los diarios de la capital, ya controlados por los sublevados, de las detenciones de las personas contrarias al golpe. La cantidad de ingresos en prisión son un reflejo del número de personas detenidas, las cuales en una gran mayoría van a acabar delante de los pelotones de fusilamiento.

Durante el verano de 1936 las ejecuciones se realizan al calor del bando de guerra, pues no será hasta febrero de 1937 cuando se cree el Consejo de Guerra Permanente de Córdoba², dotando de cierta *legalidad jurídica* a la represión física. También podemos discriminar varios momentos en la ejecución del engranaje represivo, con un verano y un otoño de 1936, donde se fusila masivamente, siguiendo un ritmo continuo, pero sin dejar de matar, durante el periodo de guerra. Una vez finalizada la contienda el ritmo de

¹ Moreno Gómez, F.: 1936: *el Genocidio franquista en Córdoba*, Ed. Crítica, Barcelona, 2008.

² Barragán Moriana, A.: *Guerra Civil y justicia militar de guerra en Córdoba (1936-1954)*, en <http://www.todoslosnombres.org/content/materiales/guerra-civil-justicia-militar-guerra-en-cordoba-1936-1945>

ejecuciones continúa, pero esta vez todas, o en su mayoría (con excepciones en las ejecuciones relacionadas con la guerrilla y la aplicación de la Ley de Fugas), serán sentencias de muerte por condenas militares que se llevan a cabo en ambos cementerios de la capital cordobesa.

Tanto el cementerio de La Salud como el de San Rafael, fueron lugar de ejecución y de enterramiento, donde serían inhumados 2311³ hombres y mujeres de Córdoba capital, pero también de pueblos de la provincia cordobesa, de una treintena de provincias españolas y varias nacionalidades. El alcalde Sánchez Badajoz, concejales del ayuntamiento del Frente Popular, entre ellos Julio González Beneyto, diputados como Bautista Garcés Granell o Antonio Bujalance, miembros de las Brigadas Internacionales capturados en combate, o Carmen Jurado López, quien dejó un poema escrito (ver Anexo) a su hijo desde la cárcel del Marrubial antes de ser asesinada, además, estando embarazada, son un ejemplo de los miles de hombres y mujeres represaliados por el franquismo en Córdoba capital.

Según las investigaciones, la cifra que arroja la documentación se quedaría corta, pues son muchas las fuentes, en la mayoría de casos los testimonios orales, que apuntan a un número más elevado, llegando a alcanzar los 4000 represaliados en Córdoba capital, incluso aumentar la cifra a los 5000. Revelador es el testimonio recogido en la obra de Moreno Gómez que nos dice lo siguiente:

“En Córdoba hubo muchos más muertos: nosotros no íbamos jamás al cementerio que no nos encontráramos dos o tres decenas de muertos, como mínimo. Eso de uno, tres o cuatro fusilados no se dio nunca, mientras yo actué de forense en Córdoba, desde el principio hasta el mes de octubre, en que me fui al frente. La cifra media era de 30 ó 40 muertos diarios. Pero bastantes días pasaban de 100. Y yo recuerdo algunas noches de más de 200”⁴.

Este testimonio de primera mano, del auxiliar forense del momento en la capital cordobesa, corrobora los testimonios que apuntan a una matanza aún más numerosa en Córdoba, y que la omisión de datos, como no inscribir a la mayoría de fusilados en los libros de enterramiento de los cementerios municipales, era una práctica común. Es a lo

³ Esta cifra se extra del trabajo realizado por el Ayuntamiento Municipal de Córdoba en colaboración con distintas asociaciones de Memoria Histórica. Gracias a su trabajo y tras una exhaustiva investigación, se han podido documentar este número de víctimas, además, de en muchos casos, localizar el lugar de enterramiento así como la fecha de las ejecuciones.

⁴ Moreno Gómez...op. cit., p. 520.

que él se refiere cuando dice que no eran sólo unos pocos fusilamientos diarios, como así aparecen inscritos en muchos días del verano caliente cordobés.

La realidad es que Córdoba es una de las capitales españolas con mayor número de represaliados por el franquismo, durante la Guerra Civil y la primera década de la dictadura de Franco. Quiénes fueron, cuántos, cómo y dónde son las preguntas que todos nos hacemos a la hora de abordar un trabajo como éste, en cuyo caso, van a ser las fuentes documentales y los testimonios orales las que nos señalen el camino.

DOCUMENTACIÓN E INVESTIGACIÓN HISTÓRICA. LAS FUENTES PARA EL ESTUDIO DE LAS FOSAS DE LOS CEMENTERIOS DE CÓRDOBA.

El estudio de la represión franquista, al igual que cualquier aspecto de la Historia Contemporánea, se nutre principalmente de las fuentes documentales. El relato histórico de estos hechos se construye a través de distintos tipos de fuentes, para el periodo de tiempo analizado las fuentes documentales se convierten en la materia prima para conocer ese momento de la Historia de España.

De igual modo, si queremos realizar un estudio objetivo y contrastado, es necesaria la complementariedad de fuentes. La misma casuística y complejidad del momento histórico estudiado, la Guerra Civil y el franquismo, nos obliga al análisis de distintos fondos documentales, información que cimentará y complementará el trabajo arqueológico de intervención en las fosas comunes del cementerio de San Rafael de Córdoba.

El acceso a la información y poner esta misma al servicio de los familiares, se convierte en uno de los pilares fundamentales de este trabajo. A lo que sumamos la mayor aproximación al número de víctimas, así como el perfil de las mismas, las fechas de ejecución y los posibles lugares de enterramiento.

Elaborar un perfil de las víctimas en las que se centra la investigación proporciona información valiosa en el momento de la exhumación, por lo que trazamos una tipología de represaliados, comenzando por las personas ejecutadas por bando de guerra, las que fueron ejecutadas por una condena militar, las fallecidas durante su estancia en prisión y las personas desaparecidas.

Las **fuentes orales** se convierten en testimonios clave en el contexto de la represión

franquista, pues la ocultación del delito y el falseamiento documental son una constante a la hora de abordar este tipo de trabajos.

En muchos casos, las más de las veces cuando hablamos de desaparecidos, el único hilo conductor que nos acerca a las historias de vida de estas personas son los testimonios de sus familiares. Lamentablemente, y debido al tiempo transcurrido, el testimonio ya no es de primera mano, es decir, de familiares directos y testigos del hecho, sino que este va pasando de generación en generación, formando parte de la memoria de la familia. La consulta de grabaciones e incluso la recogida de testimonios a familiares por parte de miembros del equipo, nos ha llevado a analizar y a su vez contar, con la historia oral como fuente de información, complementando a las documentales y arqueológicas.

Un testimonio escrito, como ejemplo entre miles de documentos, publicado en la prensa del momento, se convierte en una fuente directa, evidencia clara de lo sucedido a partir de la sublevación militar de julio de 1936. La columna publicada en el periódico *Ahora*, 22 de julio de 1937, nos relata la historia de un hombre que se ocultó en Córdoba, y finalmente decide huir a zona republicana. El testimonio nos dice que los asesinatos *cometidos por los fascistas son innumerables*, habla de millares a lo que añade que hay tanta muerte que en las tiendas se ha acabado el tejido de color negro. Nos cuenta lo que luego, con el paso de los años y los trabajos de los investigadores hemos podido conocer, la crueldad de los Cascajo, Zurdo o Don Bruno.

Utilizar este documento ha de hacerse con cautela, pues proviene de un periódico publicado durante la guerra en zona republicana. Más objetivo nos parece si lo contrastamos con el testimonio de una mujer que luchó contra el franquismo y que luego sufrió en su piel la represión. Encarnación Juárez Ortiz, militante comunista y dirigente de Mujeres Antifascistas de Córdoba, dejó un testimonio de lo vivido por ella en aquella Córdoba del verano de 1936. Huyó de la capital cordobesa en los primeros días de agosto, pero antes de marchar fue testigo de las atrocidades cometidas, dos de sus hermanos fueron detenidos al no encontrarla las autoridades y uno de ellos fusilado. Salió de la capital disfrazada, con su hija de 9 años, el 18 de agosto vio *lo que habían hecho con mujeres y muchas chavalas, el horror más grande, la violación de aquellas muchachas*⁵. Relata lo que luego otros muchos harían, o antes hicieron, contar lo que no aparecía en los documentos oficiales. Con estas pequeñas muestras pretendemos

⁵ Cuevas, T.: *Testimonios de mujeres en las cárceles franquistas*, Instituto de Estudios altoaragoneses, Huesca, 2004.

enfaticar la importancia del testimonio oral como fuente de estudio para la represión franquista.

Como comentamos al inicio del texto, la complementariedad de fuentes y contrastar unas con otras nos señalan el camino para conseguir un relato lo más veraz posible. Las **fuentes documentales** consultadas para este trabajo han sido:

- Consulta en el Archivo Municipal de Córdoba de los fondos documentales relativos a usos y ocupación del suelo, centrados en las zonas susceptibles de enterramientos violentos. Para ellos libros de registros, ocupación, levantamiento y remodelación del cementerio. En este caso el libro del cementerio de San Rafael del “Cuadro Único” y el del “Departamento Civil”.
- Consulta en el Archivo Municipal de Córdoba de los listados de represaliados en Córdoba capital elaborados por esta institución y puestos a disposición de la ciudadanía.
- Expedientes político-sociales que forman parte del fondo del Archivo Municipal de Córdoba, con información detallada de personas represaliadas así como la suerte que corrieron.
- Expedientes de consejo de guerra con condenas a muerte o encartados que murieron en prisión en distintas circunstancias, procedentes del Archivo del Tribunal Territorial Segundo de Sevilla.
- Expedientes de las Comisiones de Incautación de Bienes y de los Tribunales de Responsabilidades Políticas, depositados en el Archivo Histórico Provincial de Córdoba.
- Expedientes procesales de prisioneros procedentes de la Prisión Provincial de Córdoba y depositados en el Archivo Histórico Provincial de Córdoba.
- Consulta de los libros de defunciones en el Registro Civil de Córdoba, para completar el listado de víctimas con las inscripciones de fallecimientos fuera de plazo de represaliados.
- Bibliografía: trabajos realizados por F. Moreno Gómez sobre la Guerra Civil y la represión franquista en Córdoba, así como los de A. Barragán Moriana sobre la represión militar, además de monografías, artículos, etc. centrados en el periodo de guerra y en la posterior represión franquista en Córdoba y provincia.

- Prensa histórica de la época objeto de estudio.
- Informe realizado por el equipo técnico de estudio de las fosas de los cementerios de Córdoba capital, conducentes a la caracterización, ubicación y funcionamiento de las mismas en ambos cementerios.

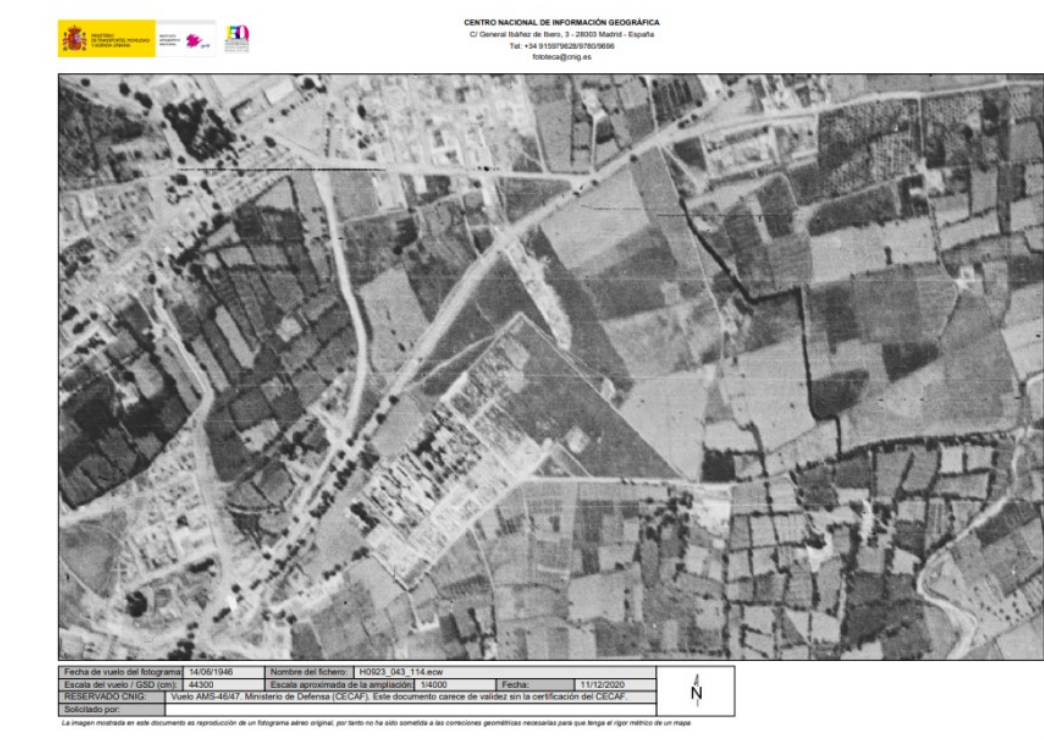
INDICIOS. DOCUMENTACIÓN PARA EL ESTUDIO DEL CUADRO DEL CEMENTERIO CIVIL DE SAN RAFAEL.

Utilizando como documento base para este trabajo el informe titulado *Características y ubicación de los enterramientos y fosas del franquismo en los cementerios de San Rafael y de la Salud de Córdoba*, del año 2018, ubicamos la zona susceptible de existencia de inhumaciones de personas represaliadas por el franquismo en la zona del cementerio de San Rafael conocida como “Cementerio Civil”.

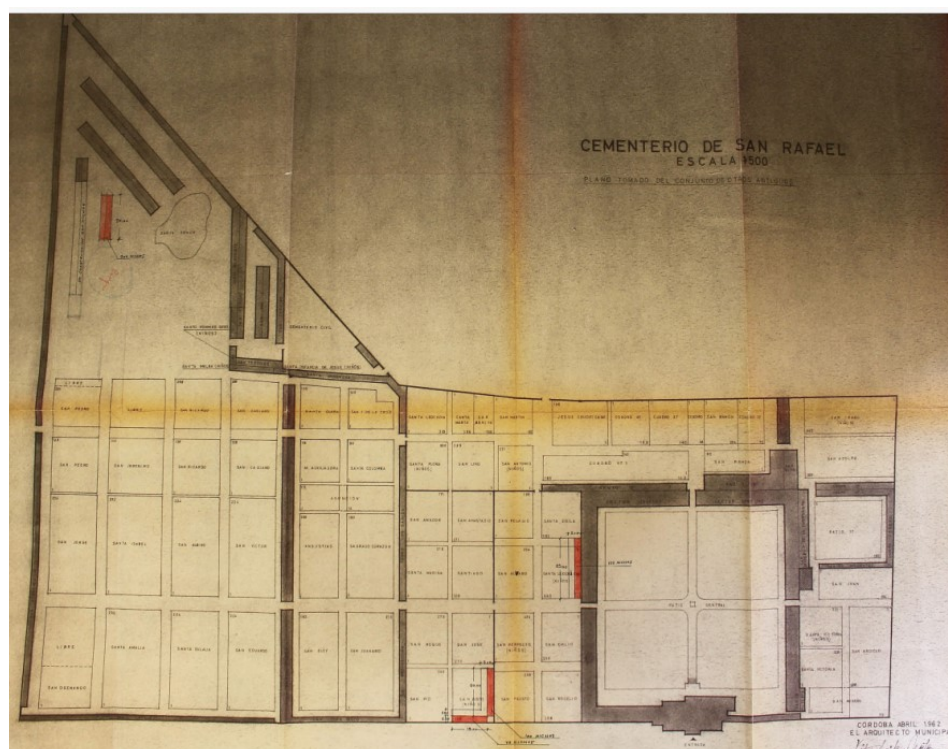
Para abordar el trabajo nos servimos de la información vertida en dicho informe, y el primer dato que se extrae es la tipología de represaliados y las fechas de las ejecuciones.

La fotografía aérea histórica, nos muestra que la configuración actual del cementerio, en cuanto a extensión y perímetro, ya estaba delimitada desde 1946, sufriendo variantes sólo en el interior del camposanto. Las fuentes archivísticas señalan en distintas fechas, entre 1956-1962, según referencia en planos⁶ del cementerio depositados en el Archivo Municipal, la existencia de una fosa común. A esto hay que añadir los testimonios orales, testigos directos que nos hablan de la existencia de una fosa en las inmediaciones al cementerio civil, en la zona de ampliación del cementerio, y que estuvo en uso hasta la década de los 50. Sumamos a esta información el testimonio de los sepultureros, indicando esa zona como lugar donde aparecen multitud de restos óseos.

⁶ AHM-C6343-8.



Fotografía aérea, vuelo 1944-45. Vista del cementerio de San Rafael de Córdoba.



Plano del cementerio de San Rafael de 1962.



Cementerio de San Rafael con localización del cuadro “Cementerio Civil”.

La fuente primera para elaborar este análisis la compone los libros de enterramiento que forman parte del fondo documental del Archivo Municipal de Córdoba. Así, el libro del cementerio civil⁷, no sólo nos ubica un lugar de enterramiento, sino que también nos muestra la realidad antes descrita, es decir, esta zona de la necrópolis fue utilizada desde septiembre de 1939 hasta bien entrado 1944 para inhumar a las personas ejecutadas procedentes de la represión militar a través de la actividad de los tribunales militares. Tenemos que hablar entonces de represaliados ejecutados e inhumados en el cementerio de San Rafael por sentencia firme de un tribunal militar, es decir, por condena de muerte en un consejo de guerra. Otro de los aspectos a tener en cuenta, es que nos encontramos con represaliados de posguerra, pues la primera inscripción que se hace en el libro de enterramiento es de un *ajusticiado*, el 1 de septiembre de 1939. La última inscripción de ejecutados aparece el 19 de octubre de 1944, seis hombres serán inhumados en esta zona del cementerio.

La cifra total de personas represaliadas inhumadas en esta zona, según todas las fuentes documentales analizadas, son 230 personas (ver Anexo), de las cuales sólo siete serán enterradas en sepultura de suelo en el cementerio civil y una en bovedilla, el resto son enterradas en zanja, lo que quiere decir, en fosa común.

⁷ Libro cementerio de San Rafael, Departamento Civil, signatura L-6123.

Hay varios tipos de enterramiento recogidos en estos libros cuando de personas represaliadas se trata. En la inmensa mayoría de casos, estas personas son inhumadas en una zanja, en una proporción muy pequeña van a nicho en bovedilla o en sepulturas de suelo. En relación a esto último, el libro de enterramiento de este cuadro, también conocido como “Cuadro Único”, nos presenta un uso de parte de la zona como enterramiento en sepultura de suelo. Se trata de 58 sepulturas, cistas, que según el registro de archivo sólo seis de ellas serán ocupadas por personas represaliadas, las restantes serán ocupadas por personas que terminaron con su vida suicidándose.

FECHAS				NOMBRES Y APELLIDOS		EDAD			DOMICILIOS		ENTERRAMIENTOS				OBSERVACIONES	
Número de orden	Día	Mes	Año			Día	Mes	Año	ESTADO	CALLE	Núm.	Bovedilla	Deposito	Zanja		
1	2	Mayo	1941	Rafael Ortiz Toranzo											Zanja	Ejecutados
2	2	Mayo	1941	Bartolomé Pérez García												
3	2	Mayo	1941	Manuel Díaz Alvarado												
4	2	Mayo	1941	Rafael Ortiz Toranzo												
5	2	Mayo	1941	Francisco Díaz Toranzo												
6	2	Mayo	1941	Francisco Díaz Toranzo												
7	2	Mayo	1941	Antonio García Alvarado												
8	2	Mayo	1941	Francisco García Alvarado												
9	2	Mayo	1941	José del Carmen García												
10	2	Mayo	1941	Augusto García Toranzo												
11	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
12	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
13	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
14	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
15	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
16	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
17	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
18	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
19	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
20	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
21	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
22	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
23	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
24	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
25	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
26	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
27	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
28	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
29	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
30	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
31	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
32	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
33	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
34	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
35	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
36	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
37	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
38	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
39	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
40	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
41	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
42	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
43	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
44	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
45	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
46	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
47	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
48	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
49	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
50	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
51	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
52	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
53	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
54	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
55	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
56	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
57	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
58	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
59	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
60	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
61	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
62	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
63	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
64	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
65	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
66	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
67	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
68	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
69	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
70	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
71	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
72	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
73	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
74	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
75	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
76	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
77	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
78	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
79	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
80	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
81	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
82	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
83	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
84	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
85	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
86	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
87	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
88	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
89	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
90	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
91	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
92	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
93	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
94	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
95	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
96	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
97	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
98	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
99	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
100	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
101	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
102	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
103	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
104	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
105	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
106	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
107	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
108	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
109	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
110	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
111	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
112	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
113	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
114	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
115	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
116	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
117	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
118	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
119	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
120	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
121	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
122	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
123	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
124	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
125	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
126	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
127	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
128	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
129	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
130	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
131	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
132	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
133	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
134	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
135	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
136	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
137	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
138	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
139	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
140	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
141	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
142	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
143	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
144	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
145	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
146	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
147	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
148	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
149	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												
150	2	Mayo	1941	Antonio García Toranzo												

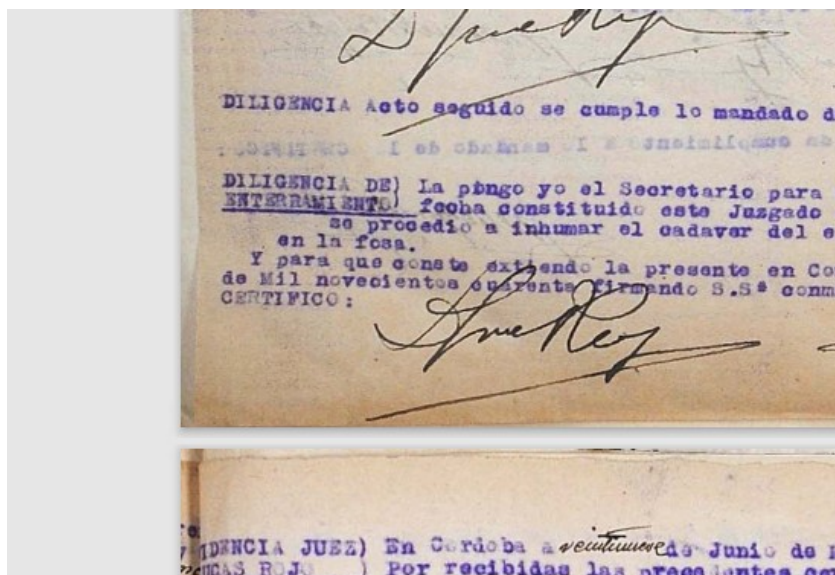
Detalle libro de enterramiento del Departamento Civil, aparecen personas ejecutadas y enterradas en zanjias.

Los libros de defunciones del Registro Civil de Córdoba se convierten en otro de los fondos documentales, que en este caso, complementan y corroboran, los datos que arrojan los libros de enterramiento del cementerio. Este fondo, nos aporta datos de la procedencia de los ejecutados, su estado civil, causas de la muerte y el lugar de enterramiento.

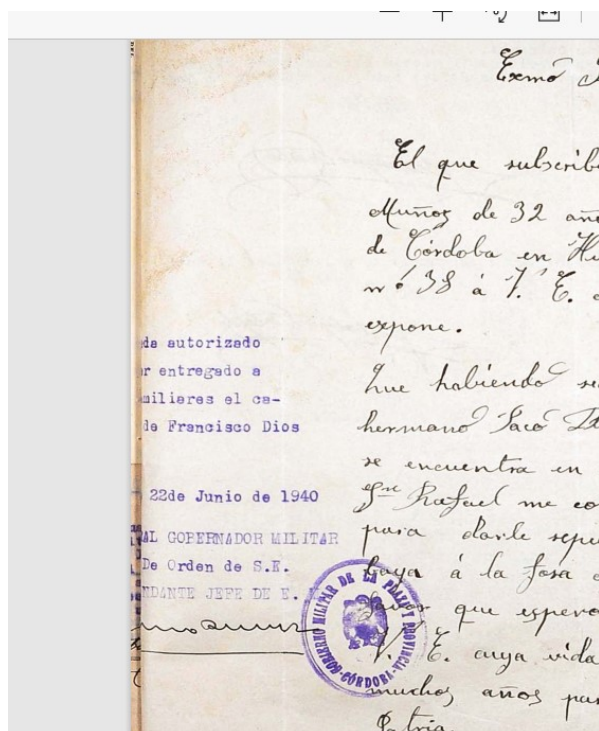
La actividad de los tribunales militares en Córdoba y las ejecuciones de las condenas de muerte son recogidas en dichos expedientes de consejos de guerra. Cuando el encausado es ejecutado, se realiza la inscripción de su muerte en el Registro Civil, pero además, tenemos una diligencia de inhumación que forma parte del procedimiento del expediente militar, en muchos de los casos, dando detalles del lugar de enterramiento.

Se dan distintas circunstancias y casuísticas, pues en algunos casos, personas

condenadas por estos tribunales militares y llevadas a cabo la ejecución, son enterradas en nichos de bovedilla, mientras que otras son enterradas en sepultura de suelo.

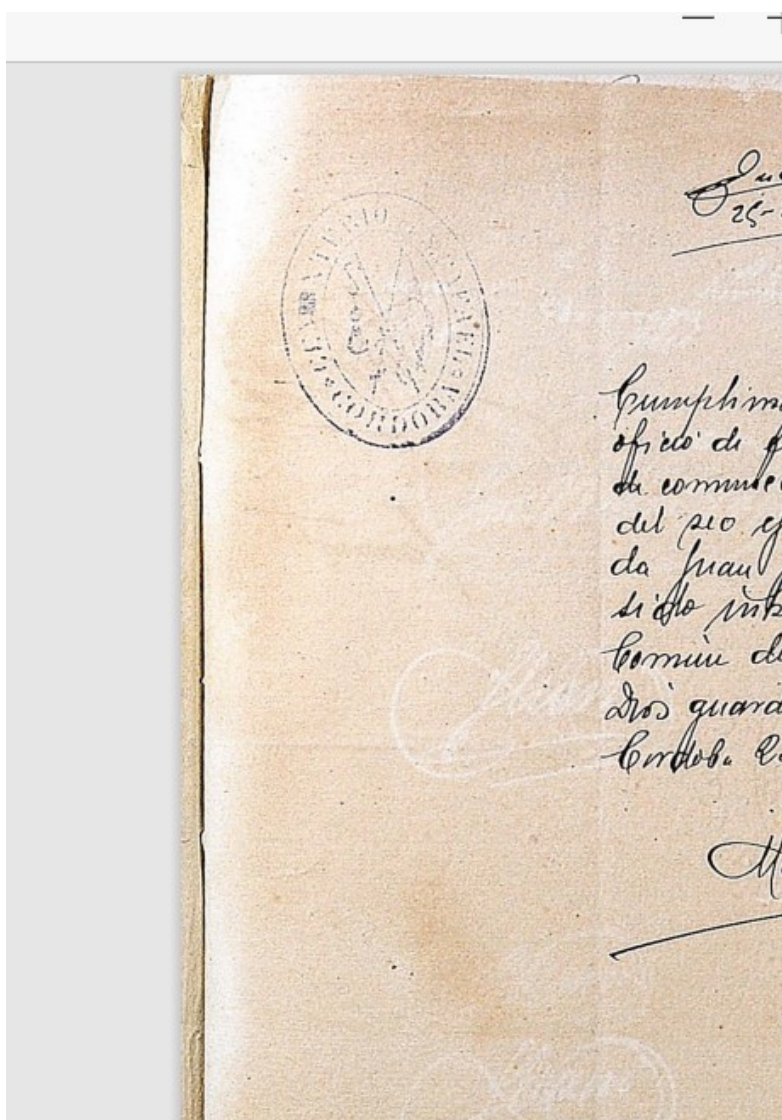


Diligencia de enterramiento en la fosa del cementerio de San Rafael de Francisco Dios Muñoz. ATMTS LEG-428-14759.

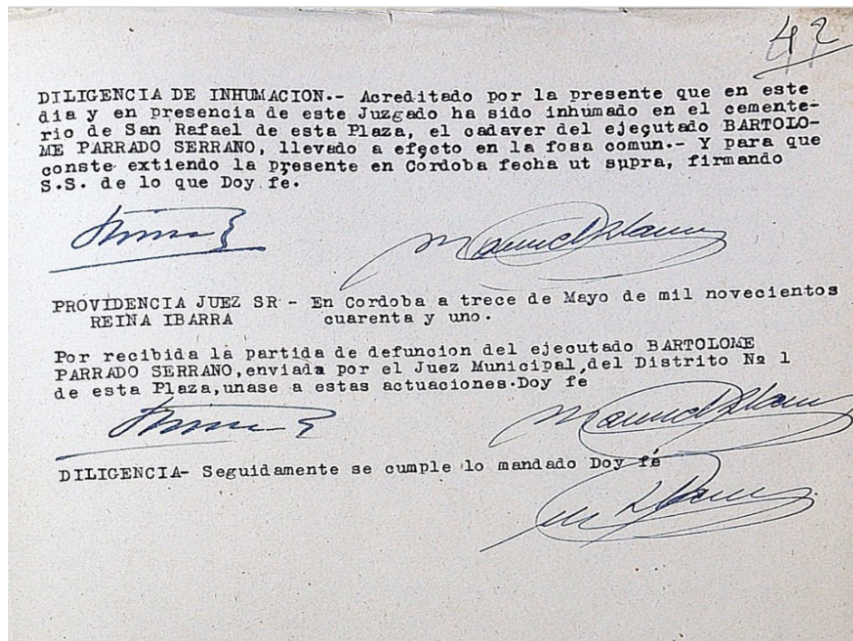


Escrito de Juan Dios Muñoz, hermano de Francisco Dios Muñoz, ejecutado en el cementerio de San Rafael de Córdoba el 22 de junio de 1940. Solicita le permitan enterrar a su hermano para que no sea inhumado en la fosa común. El juez militar Lucas Rojos le concede la petición y ordena al enterrador que entregue el cadáver al hermano.

Analizados algunos de los consejos de guerra de las personas inhumadas en ese cuadro confirmamos una sospecha, en el Cementerio Civil existía una fosa común. En algunos de los casos en que son enterrados en zanja, la consulta del expediente militar nos confirma la inhumación en la “fosa común del Cementerio Civil”, o en otros casos sólo indica la fosa del cementerio civil.



Expediente de consejo de guerra de Juan José López Cardo, condenado a muerte y ejecutada la condena el 25 de febrero de 1942, es enterrado en la fosa común del cementerio civil de San Rafael, Archivo Tribunal Militar Territorial Segundo de Sevilla, LEG.395.14964.



Diligencia de inhumación del condenado Bartolomé Parrado Jurado, inhumado en la fosa común del cementerio de San Rafael el día 1 de mayo de 1941. ATTMS LEG-641-20341.

Las consulta de distintos fondos documentales, como los aquí descritos, nos ayudan a realizar un perfil de los represaliados, que va desde características como la edad, el sexo, pasando por la fecha de la muerte, número de personas ejecutadas en un mismo días, etc.

En los libros de enterramiento, del Registro Civil o los expedientes militares, así como los expedientes procesales de prisioneros, obtenemos datos como la edad o la procedencia de la persona represaliada. El estado civil, la filiación con los datos de sus progenitores, son datos que no sólo son importantes a la hora de abordar una exhumación, también lo son para los familiares que intentan localizar o saber qué pasó con los suyos. Es decir, son datos de identificación a nivel familiar y antropológico.

Un paso más, a través de la procedencia de los represaliados, ya nos indica un aspecto del perfil de represaliado. Partiendo de la base de que todos son represaliados de posguerra y tras una sentencia firme de un tribunal militar, el propio desarrollo de la guerra en Córdoba y su provincia, explican aspectos del porqué de la represión dirigida hacia estas personas. En Córdoba, al existir un frente de guerra hasta prácticamente el final de la misma, la represión franquista se desplegó por los pueblos del norte cordobés a partir de abril de 1939. Muchos de los aquí enterrados son vecinos de localidades de la comarca de los Pedroches o el Valle del Guadiato, situados en el llamado Frente de Pozoblanco o también en el de Peñarroya.

Por otro lado, los represaliados de localidades que o bien cayeron rápidamente tras la sublevación militar, o que tras una breve resistencia, sus pueblos fueron controlados por los golpistas, ellos huyeron hacia zona leal a la República. Estos, al terminar la guerra, ser detenidos, o simplemente volvieron a sus casas, pasaron a ser objetivo de la violencia franquista.

Serán dirigentes políticos locales, sindicalistas o miembros del ejército republicano, como simples milicianos o comisarios políticos. Los expedientes militares nos permiten trazar un perfil político y social de estas personas represaliadas.

Otro aspecto valioso a tener en cuenta, es la descripción física que se hace del encausado en los consejos de guerra. Así, podremos obtener datos de algunas características físicas, como estatura, dolencias, etc., que ayudarán en la posterior identificación de los restos.

CONCLUSIONES.

La zona de enterramiento estudiada, Cementerio Civil o Cuadro Único, del cementerio de San Rafael de Córdoba, es sin lugar a dudas un espacio de enterramiento de personas represaliadas.

Tenemos varias certezas, la primera son las fechas extremas de dichas inhumaciones, en cuanto a personas represaliadas se refiere, que abarcan desde el último trimestre de 1939 hasta bien entrado 1944.

La segunda es el perfil de los represaliados, son personas ejecutadas a tenor de una sentencia firme de condena militar, pena de muerte, y que todos los allí enterrados con carácter de represaliados son hombres, sólo hay constancia documental de la existencia de una mujer asesinada, se trata de María Jesús Ruiz Roldán, abatida a tiros junto a su marido, el guerrillero Pedro Muñoz Vega, el 4 de enero de 1949 en un encuentro fortuito en un hotel de la capital.

Gracias a la documentación es viable la elaboración de perfiles, tanto físicos, como político-sociales, que ayudaran a la posterior identificación a nivel antropológico, pero también a nivel familiar, ayudándoles a conocer las distintas situaciones vivida por su familiar represaliado.

Por último, las características del lugar de enterramiento nos hablan de una gran fosa común, la llamada zanja, donde fueron inhumadas personas represaliadas, pero también

personas pobres de solemnidad, suicidas o muchas por orden judicial, sin conocer más datos. Si bien es cierto que en los años duros de ejecuciones de condenas militares, 39-40-41, la mayoría de las inhumaciones que se registran son a represaliados por el franquismo.

Finalmente, a través de la documentación de archivo, las fotografías aéreas y el trabajo de campo, podremos localizar esta gran fosa, que albergaría, como hemos adelantados, cerca de 250 personas represaliadas por el franquismo en Córdoba capital. La posible localización de esta fosa activa durante la década de los 40, apoyada por las fuentes documentales, fotografías aéreas históricas y los testimonio orales, abren la posibilidad de sondear la zona cercana al actual cuadro del Cementerio Civil, en la zona ajardinada.

5. Localización Geográfica. Descripción del área intervenida. Ubicación del terreno.

Esta actividad arqueológica se ha realizado para conocer y comprobar la evolución y creación de la fisonomía actual en los espacios de enterramiento, el análisis de los enterramientos potenciales y la posible ubicación de los restos de personas represaliadas. El cementerio de San Rafael se encuentra recogido dentro del mapa de fosas de la Junta de Andalucía como lugar de enterramiento de personas represaliadas (https://mapadefosas.mjusticia.es/exovi_externo/CargarMapaFosas.htm#).

Mediante apoyo planimétrico, este estudio evidencia la zona de ubicación potencial de las víctimas.

Esta parcela se ubica en el cementerio de San Rafael, en la ciudad de Córdoba, concretamente colindante con su muro perimetral sur. Dicha parcela se encuentra dentro del llamado Cementerio Civil o Cuadro Único.

El terreno dispone de un área de 358 m² con un perímetro de 93 metros. El número de sepulturas nos es desconocido en su totalidad, pues la documentación habla de inhumaciones en cistas, con un total de 58 y distintas casuísticas sobre su ocupación, además de enterramientos en fosa común, con una cifra que va más allá del centenar de personas.

En superficie encontramos enterramientos en cistas. Estas están dispuestas en 3 líneas paralelas al muro NE de las que contamos 16. Como marcadores, las cistas están

delimitadas por una sola hilada de ladrillos macizos trabados en cajeados a la inglesa con cemento muy pobre. Estos ladrillos están dispuestos a tabla directamente sobre la superficie sin preparar y marcados con una olambrilla de mármol numerada.

6. Objetivos.

El fin último de esta intervención es establecer la viabilidad o no de la posterior delimitación y exhumación de los restos humanos de represaliados. Contextualizando los hechos en un espacio tiempo determinado, analizando la casuística de ese momento histórico, así como delimitar en lo posible la ubicación de las fosas, el número de represaliados inhumados en esa zona, así como la tipología represiva y perfiles de personas represaliadas.

7. Causas que motivaron la actividad arqueológica.

La intervención llevada a cabo obedece a la necesidad de realizar un estudio de los terrenos y estructuras colocadas sobre la fosa para determinar la afección de la misma y la incidencia que actividades posteriores hayan podido afectar al subsuelo y por lo tanto en la propia fosa.

8. Evaluación de los resultados de la actividad arqueológica y estudio histórico, nivel de consecución de los objetivos previstos.

Los trabajos arqueológicos llevados a cabo en el terreno nos han permitido documentar la secuencia estratigráfica y la ocupación del mismo a lo largo del tiempo. Para ello hemos establecido una serie de objetivos a cumplir en la intervención que se pueden resumir en:

- Documentar la presencia de estructuras en superficie y bajo rasante.
- Documentar la presencia de tumbas y enterramientos, identificando y diagnosticando su tipología y cronología.
- Conocer la secuencia estratigráfica del terreno y determinar sus distintas fases de ocupación.
- Realizar una correcta metodología del trabajo de campo que nos permitiera una exhaustiva documentación arqueológica del terreno.
- Presentar los resultados obtenidos en el presente informe.

Con respecto a los resultados obtenidos, y en relación la consecución de los objetivos previstos, podemos establecer lo siguiente:

- Se ha registrado la secuencia ocupacional de la parcela hasta los niveles arqueológicos.
- Se han documentado 5 tumbas y un osario de época actual.
- Se ha podido comprobar cómo las actuaciones en el terreno han afectado de manera superficial a la estratigrafía
- La metodología de excavación y el registro arqueológico se ha realizado adecuadamente a la ejecución prevista, cumpliendo los objetivos planteados

A nivel documental se ha podido identificar el lugar como espacio de enterramiento de personas víctimas de la represión sublevada primero, y después, de los primeros años del Franquismo. Del mismo modo, se han podido identificar los nombres de las personas allí inhumadas a través de los libros de enterramiento del cementerio como de los libros de defunciones del Registro Civil. También ha sido posible hacer tipología represiva, pues las víctimas enterradas en esa zona fueron ejecutadas por sentencia firme de un tribunal militar.

Otro aspecto a tener en cuenta, es que gracias al contraste de fuentes y la complementariedad de las mismas, es posible realizar un perfil de los represaliados, a nivel de edad, características, física, fecha de la muerte o aspectos políticos sociales, así como las localidades de origen.

9. Fases y desarrollo de la actividad arqueológica.

Para acometer el estudio, se han realizado los trabajos en dos fases:

Primera fase: Ejecución por medios mecánicos de 3 sondeos arqueológicos de 5 x 3 m. sobre el terreno libre y un sondeo de 3 x 2 m. sobre el terreno ocupado por las cistas.

Segunda fase: Excavación por medios manuales en los sondeos realizados en el supuesto de que los resultados de la primera fase fuesen positivos. Es el caso del sondeo 3, donde se hallaron a los individuos 1 y 2 y se procedió a su documentación y excavación por medios manuales.

Tercera fase. Valorando nuestras capacidades, decidimos unificar los sondeos 1 y 4 excavando el testigo que los separa por medios mecánicos hasta -40 cm bajo la rasante. Al detectar la fosa del individuo 4 y a partir de esta cota, se continúa la excavación por medios manuales, documentando y exhumando los individuos 3 y 5.

La actividad arqueológica se inició el día 30 de noviembre del 2020, llegando a su conclusión el día 11 de diciembre del 2020.

10. Metodología.

1. Técnicas y criterios empleados en la excavación con medios mecánicos.

En la excavación mecánica se empleó una máquina giratoria con cazo de limpieza de 1,20 m. de anchura. El proceso seguido fue la excavación por alzadas de entre 10 y 40 cm. hasta detectar niveles arqueológicos con nula afección contemporánea. Por otra parte la excavación mecánica se simultaneó con la excavación manual, ambas con metodología estratigráfica.

Complementariamente, se ha realizado un barrido completo con transeptos E –W de un metro con detector de metales Maginon MD-1140 de la superficie del terreno. También se realiza un barrido de la tapia original en un transepto único de E a W de +15 a +200 Cm sobre la rasante

2. Metodología y registro utilizado en la excavación estratigráfica.

El método de excavación fue el estratigráfico, tal y como ha sido definido por Harris, tanto en lo que respecta a las técnicas de excavación y criterios de individualización y definición de Unidades Estratigráficas (UU.EE.)

Desde esta perspectiva se ha considerado que el proceso de estratificación arqueológica debe ser entendido como un conjunto de modelos naturales de erosión y depósito, entrelazados con alteraciones del paisaje efectuadas por el hombre mediante excavación y/o actividad edilicia. Se aplicaron concretamente las siguientes metodologías y técnicas:

La técnica de excavación arqueológica a aplicar se basó en lo establecido por E. C. Harris variando únicamente la herramienta empleada (máquina, pico, paletín...) en función de la naturaleza de las UU.EE.

Se individualizó cada Unidad Estratigráfica con un número de referencia, número que no implica relación estratigráfica. Para la descripción de las mismas se usó un modelo de ficha donde se han recogido los datos relativos a los artefactos asociados a cada U.E. y a las relaciones estratigráficas con otras UU.EE. Las fichas han sido informatizadas y acompañan a este informe.

Para la distinción de cada U.E., especialmente en lo que se refiere a los estratos y de forma subsidiaria a las interfaces, se emplearon criterios directos tales como el cambio de color, consistencia, hidratación, composición o textura, es decir, las principales variables intrínsecas de las mismas. En los casos en que ello no sea posible, debido a la homogeneidad del relleno, se utilizaron criterios indirectos, tales como la naturaleza, tipo y cronología de los artefactos asociados o las técnicas constructivas.

En el caso de estratos de gran potencia se separaron los materiales por alzas artificiales de 20 cm de grosor. La finalidad de esta técnica fue la detección de estratos de formación lenta con aportes sedimentarios homogéneos.

La estratigrafía en los perfiles seleccionados, fue documentada gráficamente con la metodología necesaria en función de cada caso (planimetría y fotografía).

Se ha realizado planimetría topográfica final de la planta de los sondeos, con el fin de contextualizar los hallazgos en relación con el resto de la Zona a cubrir.

Por último, todo el proceso de excavación se documentó mediante fotografías.

Finalizada la excavación se procedió a un levantamiento topográfico de los sondeos para insertarlos en la planimetría general de la ciudad.

3. Metodología de excavación de los enterramientos, documentación, extracción y conservación del material óseo.

La Metodología empleada en la excavación de las tumbas fue esencialmente la misma que la descrita para el resto del registro arqueológico. No obstante variaron las técnicas y estrategias.

La estrategia empleada en este caso fue la delimitación superficial de las fosas en amplias extensiones, y su posterior excavación mediante las técnicas abajo descritas.

Por otra parte se documentó el proceso completo de la excavación. Es decir, fotografía y dibujo de la fosa. Fotografía y dibujo del individuo antes de la extracción.

Se han seguido los siguientes criterios:

Una vez establecida la delimitación perimetral según las limitaciones que imponga el contexto, la problemática viene condicionada por la posición y características del material óseo.

- **Cráneo:** La excavación de la bóveda craneal de un cuerpo en esta posición implica que el esqueleto facial/craneal se convierte en el punto más elevado o que en primer lugar es detectado. La previa delimitación de la bóveda craneal o neurocráneo nos permite un mayor cuidado en la excavación del esqueleto facial, la zona más frágil, creando un espacio perimetral para desalojar el sedimento.

La evacuación del sedimento que contienen las cavidades orbitarias requiere evitar en lo posible movimientos verticales o perpendiculares al techo orbitario, que se ven facilitados por la propia posición en decúbito supino, y por ello, se recurre a movimientos tangenciales en lo posible. En la cavidad nasal puede llegarse a la rotura del vómer, conchas o daños en el contorno interior, provocando la caída al interior de la bóveda de los materiales rotos. En los laterales del cráneo los arcos zigomáticos son elementos óseos de gran fragilidad, cuyo desprendimiento puede verse favorecido por su delimitación por suturas.

- **Extremidad superior:** El silueteado o delimitación perimetral nos habrá permitido contactar con la zona más sobresaliente del húmero y de los antebrazos, a no ser que los últimos se encuentren en cualquier grado de flexión y por tanto con la mano sobre el tórax o la zona abdominal.

La determinación del grado de flexión del antebrazo se antoja imprescindible para ubicar la posición de las manos, puesto que la naturaleza de los elementos que la componen pueden dificultar notablemente la excavación de una zona, al mismo tiempo que se requiere un cuidado especial para evitar desarticulaciones de falanges o metacarpianos. A partir de la muñeca no resulta complicada la detección de carpo y metacarpo como puntos de referencia para la delimitación de las falanges, de cara a no proceder a ciegas, puesto que resulta frecuente su desarticulación cuando yacen sobre la caja costal o la cavidad abdominal.

- Caja costal y tórax: Partiendo de la definición de los hombros y de la identificación de un hueso relativamente resistente como la clavícula, se puede acceder a la zona cervical, salvo por las limitaciones que puede imponer la desarticulación de la mandíbula. La identificación de la primera costilla permite buscar la línea externa de ambas cajas costales. Su exposición desde el exterior resulta más aconsejable dada la mayor inestabilidad de la zona esternal.

La proximidad de la sobreposición de los diferentes elementos costales en el lateral de la caja torácica, concede a esta zona una mayor estabilidad gravitacional que la zona interior o esternal, por lo que resulta más fácil y viable, tanto de cara a la preservación como a la imposición de un mejor ritmo la excavación de arriba abajo de la caja costal, partiendo de la línea lateral. Desde aquí, aunque dependiendo del estado de conservación o fragmentación costal, puede accederse a las articulaciones costovertebrales.

Los espacios intercostales pueden utilizarse para la evacuación del sedimento. Para conseguir exponer las articulaciones costovertebrales es necesaria la definición del espacio libre que puede existir entre la zona esternal y el cuerpo vertebral, hecho que no siempre se da o resulta insuficiente. En todo caso siempre restará una zona en los espacios intercostales donde será imposible la completa eliminación del sedimento.

La excavación de la columna cervical puede acometerse a partir de la definición de la mandíbula, hombros y zona superior de las cajas costales. La exposición de la zona dorsal puede hacerse totalmente paralela a la de la caja costal. En el caso de las lumbares y dependiendo de la ubicación de las manos su delimitación será fácil por la mayor disponibilidad de espacio tras la exhumación de la caja costal.

Todas las zonas de la columna presentan la dificultad añadida de las apófisis transversas a los lados de cada cuerpo y que encontraremos en el plano vertical del excavador. En el caso del sacro estará todo condicionado a la estabilidad de la cintura pélvica, aunque si ésta lo permite la referencia de las lumbares y del contorno iliaco facilitan el acceso.

- Extremidad inferior: La definición perimetral nos habrá permitido la identificación de los huesos mayores, cuya delimitación interna y externa facilitará la creación de espacios de evacuación del sedimento o de acceso a zonas de especial complicación como el coxal. Únicamente las necesidades de preservación de la estática articular y de zonas frágiles como las epífisis harían recomendable la postergación de la completa exposición de las articulaciones hasta la limpieza definitiva. En la articulación de la rodilla hemos de tener en cuenta la existencia de la rótula.

Como punto de partida para la excavación de los pies la identificación de la zona distal de tibia y peroné, con la definición de tarso y metatarso puede servir de elemento de referencia para ubicar los dedos.

En cualquier caso, la excavación debe proceder del punto más elevado para ir descendiendo progresivamente, lo que permitirá aprovechar mejor los desplazamientos gravitacionales de sedimentos y evitar deslizarlos por zonas ya excavadas ocasionando la desarticulación de las articulaciones interfalángicas o la modificación de su posición original.

Extracción de la evidencia osteológica:

Para la extracción de los restos óseos humanos no descartados como represaliados, se ha procedido a agotar la fosa de modo que los huesos se separen de la matriz terrosa. Posteriormente se ha dividido el cuerpo en cinco partes: cráneo, tórax, pelvis, extremidades superiores y extremidades inferiores. Cada parte se ha introducido en una bolsa, siglada con el número de tumba y la unidad estratigráfica del individuo. Estas bolsas se han depositado en una bolsa general, para su traslado y preservación hasta el final de la investigación

11.Reconstrucción de la secuencia estratigráfica e interpretación de los resultados obtenidos.

Los trabajos de excavación y documentación en este solar han sido condicionados por la superficie disponible, muy disminuida de la original superficie que disponía el terreno del “cementerio civil”.

Hemos podido detectar el muro perimetral sur original del primer tercio del S XX usando como elemento diagnostico las técnicas constructivas. A través de fallas en los revestimientos parietales de este muro perimetral sur, detectamos alzados de tapia con pies derechos latericios en toda su longitud, siendo posible reconstruir en parte la longitud total del muro original que delimita la ampliación del cementerio en la zona sureste.

Por ello, el espacio disponible resulta una pequeña porción del espacio original que se encontraba libre de estructuras en 1936. Como elemento añadido proporcionamos un plano de la disposición del cementerio en 1928 sobre planimetría actual y fotografías aéreas históricas que permiten visualizar la evolución del terreno hasta la actualidad. Además añadimos imágenes de fotografía aérea del vuelo americano, fechada en 1946 (ver informe histórico).

La **estratigrafía general** del terreno se describe a continuación

FASE 0: SEDIMENTOS HISTÓRICOS.

U.U.E.E. 1, 3, y 16

Estamos ante estrato que representa la ocupación más antigua del terreno. Se trata de un nivel de rellenos desordenados, de origen islámico, donde predominan abundantes fragmentos de tejas y cerámica rodada postcalifal y almohade (UU.EE:-1 y 3), acompañada de material constructivo medieval. Todo esto depositado sobre una matriz marrón amarillenta clara, rica en cal, de textura arenosa y granulometría gruesa, de arenas y cantos rodados con fragmentos de calcarenita (UE:-16).

Esta matriz es muy compacta y se encuentra intacta hasta nuestra cota de máxima afección, -160cm bajo la rasante. Está rota en su nivel más superficial en el sondeo nº 3 por las fosas UUEE 7 y 8 y por intrusiones del nivel superficial en el sondeo 4, que pueden ser negativos de árboles. Detectamos una seria alteración antrópica en el testigo

excavado que separaba ambos sondeos. Este nivel histórico no se ha agotado y antecede a posibles niveles arqueológicos de un arrabal islámico postcalifal.

FASE 1: SEDIMENTOS ACTUALES.

U.U.E.E.0, 2,5, 6, 15, 19 y 20

Estos niveles se encuentran repartidos a lo largo de toda la superficie del terreno, (a una cota máxima de 102'48 m.s.n.m y mínima de 102'30 m.s.n.m.) cubriendo a los estratos históricos. Se trata de una serie de sedimentos superficiales, por lo general muy plásticos, con gran cantidad de carbones de origen vegetal, muy ricos en humus, lo que les proporciona una tonalidad marrón muy oscura, casi negra, con alta humectación. Contienen además, abundantes restos de cerámica tanto contemporánea como actual y vegetación en forma de algunas raíces aisladas.

Se trata de una serie de estratos muy alterados tanto por bioturbación como por acción antrópica. Debido a esta alteración es muy difícil detectar interfaces en superficie o en perfiles, y solo el contraste con el estrato inferior da indicaciones claras de los procesos del terreno. Es posible en algunas zonas de los perfiles meridionales de los cortes 1 y 4 diferenciar el nivel superficial orgánico del nivel inferior, marronáceo, más limpio, generado por labores agropecuarias de época moderna y contemporánea.

De entre estratos, la matriz UE:-6 contiene las fosas pertenecientes a las tumbas halladas durante la intervención en los sondeos 3 y 4, mientras que en los sondeos 1 y 2, el patrón estratigráfico se observa más natural, sin apenas indicios de interfaces ni alteraciones o estratigrafía invertida, más bien se asienta y cubre de manera natural al estrato basal.

A destacar:

- Las incursiones en la zona superficial del estrato inferior en la zona este del sondeo 4, que en planta tienden a ser circulares y que relacionamos con negativos de árboles.
- Gran perturbación antrópica en la zona oeste del corte 4, que destruye los planos de deposición estratigráfica natural en esta área y señala la presencia de fosas y estructuras negativas, como es el caso de las tumbas de los individuos, 3, 4 y 5.

MUNICIÓN HALLADA EN EL CUADRO “CEMENTERIO CIVIL”.

En superficie:

Gracias a la prospección magnética se han hallado en superficie, en la zona central del cuadro:

7 cartuchos (casquillos o vainas) en buen estado de latón 7 x57 mm máuser español (5,5 cm x 0,7cm) con la capsula fulminante percutida. Estos cartuchos tienen los siguientes marcajes de culote.

- N° 1 // P...93...dañado // Fábrica no identificada. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón.
- N°2 // PS 1938 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón, Bala de Latón.
- N°3 // PS 1... dañado // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón, Bala de Latón.
- N°4 // O...O-... // Fabrica no identificada. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón.
- N°5 // cuadrado 37 cuadrado // Fabrica no identificada. Cartucho Ordinario.
- Vaina de Latón.
- N°6 // PS 1...4?0 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón. Bala de Latón.
- N°7 // PS 1938 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón Bala de Latón.

2 casquillos percutidos de calibre 9x23mm (también conocido como 9 largo). Esta munición es ampliamente utilizada diferentes armas cortas, como las pistolas Astra 400, Astra 904 F. Llama. Starmod. 1920,21, 22, A, M, StarSuper... También por algunos subfusiles, como el Coruña m1942 o el naranjero MP28. Estos cartuchos tienen los siguientes marcajes de culote.

- N°1 // PS 38 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón. Bala redondeada.
- N°2 // PS 941 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón. Bala redondeada.

1 Bala cilindro-esférica 7x57mm máuser español no disparada con núcleo de plomo y envuelta de latón o cobre.

1 Bala cilindro-esférica 7x57mm máuser español disparada, deformada, con la camisa abierta y chorreo del núcleo.

Inserta en la estratigrafía:

Encontramos 1 cartucho 7x57mm percutido, en los rellenos (UE26) de la fosa de enterramiento nº 4.

- N°8, marcaje: *No se aprecia*.

En la cota mínima de los rellenos (UE34) de la tumba del individuo nº5, hallamos 2 cartuchos 7x57mm, percutidos con el siguiente marcaje:

- N° 9// ...1940 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón, Bala de latón.
- N°10 // *PS* 1939 // Pirotécnica de Sevilla. Cartucho Ordinario. Vaina de Latón, Bala de latón.

Estos 3 últimos cartuchos encontrados en las colmataciones de ambas fosas, formaban parte de un repertorio de casquillos percutidos de munición de guerra que descansaba en la superficie del terreno. La apertura de las fosas y su colmatación después, hace que dichos cartuchos se integren en el sedimento como producto de un fenómeno conocido como estratigrafía invertida. Este ocasiona el relleno de ambas fosas con material extraído de la superficie, con lo cual, se suma al grupo de cartuchos antes descritos en superficie.

Nos es imposible establecer el proceso tafonómico que sufrieron los cartuchos y la generación de la matriz sedimentaria que los contenía hasta nuestro hallazgo. Debemos pues calificar el hallazgo como descontextualizado. Es interesante remarcar sin embargo que el rango de datación que aporta la munición oscila entre 1937 a 1940. Debemos insistir en la imposibilidad de ser determinante, ya que la munición es un elemento de vida larga.

Este hallazgo nos impulsó a realizar el barrido del muro con el detector. Se han obtenido posibles positivos en el muro, pero sin poder realizar la lectura paramental pertinente, calificamos los resultados de la prospección magnética del muro como no concluyente.

Sin embargo, las 3 vainas que se encuentran integradas en los rellenos de las fosas N 4 y 5 aportan una interesante relación de anterioposterioridad. Esta nos permite establecer que:

- Estas vainas se encontraban en superficie antes de la inhumación de los individuos 4 y 5 y actúan como excelentes elementos de datación *post quem*.
- El individuo 5 porta como ajuar una hebilla de falange, con su cierre, con una reparación de circunstancias. Esta hebilla es propia de la segunda mitad de la década de los 30 y principios de los 40 del S XX y es compatible y sincrónica con la datación aportada por los cartuchos hallados.

Dada la cantidad de cartuchos hallados, debemos plantear la posibilidad de considerar como no secundaria la deposición de estas vainas en la superficie.

A continuación comenzamos la descripción e interpretación de la estratigrafía sondeo por sondeo.

- **SONDEO N° 1.**

De 3x 5 m. y 7,5 m² de superficie. Situado paralelo al muro perimetral sur, se separa de este 1,5m. Se delimita dentro de las siguientes coordenadas UTM X = 34524.045 Y = 4194750.703 (ángulo noreste).

Se comienza la excavación con medios mecánicos siguiendo la metodología antes descrita. Atravesamos el nivel superficial UE 0 (nivel superficial orgánico) sin novedad hasta alcanzar la cota de -90 cm a -110 cm (buza al sur) bajo la rasante, donde da paso a la UE 1 (estratigrafía histórica) sin ninguna interfaces apreciable en planta o perfiles.

Continuamos la excavación hasta la cota de - 160 cm bajo la rasante, cuando la concentración de material nos indica el comienzo de la colmatación medieval. Sin apreciar interfaces, alteración de la deposición natural o material contemporáneo en perfiles y planta, dejamos de profundizar.

- **SONDEO N° 2.**

De 3x 5 m. y 7,5 m² de superficie. Se delimita en la zona central del solar, dentro de las siguientes coordenadas UTM X = 345247.928 Y = 4194756.692 (ángulo noroeste, coordenadas en sistema ETRS89).

Se comienza la excavación con medios mecánicos siguiendo la metodología antes descrita. Atravesamos el nivel superficial UE 2 (nivel superficial orgánico) sin novedad hasta alcanzar la cota de -100 cm (buza al SSW) bajo la rasante, donde da paso a la UE 3 (estratigrafía histórica) sin ninguna interfaces apreciable en planta o perfiles.

Continuamos la excavación hasta la cota de – 156 cm bajo la rasante, cuando la concentración de material nos indica el comienzo de la colmatación medieval. Sin apreciar interfaces, alteración de la deposición natural o material contemporáneo en perfiles y planta, dejamos de profundizar.

- **SONDEO N° 3**

Realizado sobre las cistas del sector norte, marcadas en superficie, para controlarlas. Este sondeo se adapta a ellas con unas dimensiones de 3 x 2,40 m (3,6 m² de superficie). Se sitúa dentro de las siguientes coordenadas UTM X = 345254.703 Y = 4194763.318 (ángulo noroeste, coordenadas en sistema ETRS89).

Se comienza la excavación con medios mecánicos sobre dos cistas, eliminando el testigo de ladrillos macizos que, dispuestos a tabla y en superficie, las separa. Conservamos la demarcación perimetral latericia. Detectamos desde primer momento la diferencia de textura y humectación entre el testigo de sedimento intacto que separa a ambas fosas y las interfaces de las fosas en sí. Esta UE5 cubre las dos fosas y es muy plástica, con gran cantidad de carbono de origen vegetal, muy rico en humos, lo que le proporciona una tonalidad marrón muy oscura, casi negra, con alta humectación. Contiene abundantes restos de cerámica contemporánea y actual y vegetación en forma de algunas raíces aisladas.

Una vez exhumados los cuerpos y preparado un nuevo plano de trabajo limpio y sin interferencias, bajo las interfaces de las fosas de enterramiento, alcanzamos la cota de 101'11 m.s.n.m. A esta profundidad finalizamos el sondeo, al estar inmersos en una

deposición natural de los estratos de colmatación históricos, sin evidencias de interfaces ni alteraciones de ninguna clase tanto en planta como en perfiles.

Tumba nº 1.

La interfaz-fosa de enterramiento de La tumba N°1 (UE7) se detecta de forma nítida a la cota de -70 cm bajo la rasante y alcanza los -80 cm de profundidad con unas medidas de 1,56 x 0,44 cm. Esta fosa contiene un ataúd (UE 29) De este, permanecen in situ y como testigos las 4 asas y sus montantes, en los lados largos, de plomo fundido decoradas con motivos fitomórficos en su cara dorsal. El perímetro de la interfaz está marcado por la clavazón del ataúd (clavos de hierro, cilíndricos de cabeza plana, industriales).

A este ataúd UE29 se le apoya el individuo 1 (UE11) Se encuentra en decúbito supino, en completa conexión anatómica, con el antebrazo izquierdo flexionado, descansando cubito y radio sobre la última vértebra lumbar y primera torácica su conservación es media.

El ajuar (UE12) que acompaña al individuo 1 (UE11) consiste en hebilla pequeña de bronce, botones medianos de perforación cuádruple en nácar y dos suelas de caucho negras de marca “Yola”.

Estas suelas dan ciertos indicadores de la cronología de este enterramiento ya que es en la transición entre las décadas de 1960 y 70, después del periodo autárquico de los años 50, cuando comienzan a generalizarse las suelas de caucho vulcanizado planas

Tumba nº 2.

La interfaz-fosa de enterramiento de La tumba N°2 (UE8) se detecta de forma clara a la cota de -60 cm bajo la rasante, con unas medidas de 1,56 x 0,44 cm. Esta fosa contiene un ataúd (UE 30). De este, permanecen in situ y como testigos de la interfaz las 4 asas y sus montantes, en los lados largos del ataúd, de plomo fundido, decoradas solo en la cara vista con motivos fitomórficos. Son iguales a las encontradas en el ataúd UE 29 de la fosa 1. El perímetro de la interfaz está marcado por estas asas y la clavazón del ataúd (clavos de hierro, cilíndricos de cabeza plana, industriales) La cota máxima se encuentra a -95 cm de la rasante, buzoando al SW.

A este ataúd UE30 se le apoya el individuo 2 (UE14). Lo hallamos en decúbito supino, con el antebrazo derecho semiflexionado, descansando la mano sobre la última vértebra lumbar y el sacro.

Como ajuar, se conservan las suelas de cuero y una hebilla pequeña de hierro que pudieron formar parte del calzado.

Ambos enterramientos son normalizados y coinciden en el ataúd y sus herrajes. Ambos cadáveres se encuentran en decúbito supino sin signos de violencia. La prospección magnética no arrojó resultados, a excepción de elementos metálicos procedentes del ataúd o el atuendo.

- **SONDEO N° 4.**

De 3x5 m. y 7,5 m² de superficie. Situado paralelo al muro perimetral sur, se separa de este 1,5m. Se delimita dentro de las siguientes coordenadas UTM X = 345257.042 Y = 4194750.417(ángulo noroeste, coordenadas en sistema ETRS89).

Se decide unificar y unir este sondeo con el N° 1 para maximizar el control del terreno cercano al muro perimetral.

Se comienza la excavación con medios mecánicos siguiendo la metodología anteriormente descrita. Atravesamos el nivel superficial UE 15 (nivel superficial orgánico) hasta alcanzar la cota de 101'96 m.s.n.m. bajo la rasante, donde comienza la UE 16 (estratigrafía ya de época moderna).

Observamos en la esquina sureste una interfaz (UE 17) relativas a un negativo de árboles o fosas superficiales que no podemos diagnosticar.

Continuamos la excavación por medios mecánicos hasta la cota de 101'30 m.s.n.m. cuando la concentración de material nos indica el comienzo de la colmatación medieval. Apreciamos una interfaz en el sector este (UE18) que consideramos histórica, rellena de ceniza con material moderno.

Al unificar ambos sondeos, excavando en el testigo que los separa insertos en la UE15 (nivel superficial orgánico), hallamos el osario UE20, la tumba n°3 UE21, la tumba n°4 UE25y justo en su vertical, la tumba n°5 UE33 que se describen a continuación.

Osario UE20.

Hallado sin interfaces apreciable, inmerso en la matriz UE 15, alterado por bioturbación de raíces. Este pequeño osario está compuesto de fragmentos de huesos largos, entre los que reconocemos 1 cúbito, 1 radio (que se encuentran juntos, acompañados por fragmentos y astillas óseas no diagnosticables) y 1 peroné junto a algunos fragmentos irreconocibles, todos desconectados. Todos se hallan fracturados como se describe a continuación:

- Cúbito izquierdo: Fracturado y perdido a partir de la zona media distal de la diáfisis cubital. Se conserva el olecranon.
- Radio izquierdo: Se conserva el extremo proximal a partir de la diáfisis, apreciándose la cabeza y cuello radial. Resto del hueso perdido.
- Peroné: Perdido desde la articulación tibioperoneal distal, solo se conserva el maléolo lateral.

Tumba nº 3.

No es posible detectar de forma correcta la interfaces fosa UE 21 donde descansa el individuo nº 3 (UE22) debido a la fuerte acción de las raíces, que han alterado profundamente la estratigrafía y al mismo individuo. Éste se encuentra a 17 cm bajo la rasante y tiene una potencia de 16 cm. Se interna en el perfil norte oblicuamente alineado al NE a partir del sacro, mostrándonos solo el ilion derecho. No se excava completamente ya que resulta ser un enterramiento normalizado de un anciano masculino sin signos de violencia.

Esta fosa contiene un ataúd (UE319) del que conservamos los clavos(industriales, de hierro, medios de cabeza plana), que marcan la interfaz desordenadamente a causa de la bioturbación. También se conserva el crucifijo de aleación (calamina?) de la tapa del ataúd, que descansa de apoyando su dorso sobre las vértebras cervicales y torácicas. Los restos óseos humanos van acompañados (UE23) por botones de plástico de 4 perforaciones y una larga cremallera con una porción cerrada y otra abierta en aleación de cobre.

Tumba nº4

Al ampliar la excavación y excavar el testigo que separaba los cortes nº 1 y nº4 hallamos en contacto con el perfil E del corte nº 1, esta inhumación UE25. Orientada al NE, está muy bien marcada por el forro de lámina de plástico morada que revestía al interior al ataúd UE32. Sobre la cota de los restos, en los rellenos (UE26) de la fosa, encontramos descontextualizado un casquillo máuser 7x57 percutido (cartucho nº8) que ha acompañado a los rellenos de la fosa desde la superficie. Esta deposición secundaria se explica por la acción del cierre de dicha fosa.

El ataúd (UE32), además de estar marcado por el forro laminado de material sintético plástico morado (tanto en alzado como en planta) queda bien representado por la clavazón perimetral (clavos industriales, en hierro, de cabeza plana) en posición primaria, así como los herrajes del ataúd, de plástico plateado, que clavados directamente en las paredes del ataúd, simulan tiradores y asas metálicas.

En la pared este del ataúd, a la altura del codo izquierdo, formando parte de los rellenos de la fosa UE26, es interesante destacar la presencia de un fragmento de ladrillo industrial perforado / hueco, con perforaciones cuadrangulares (que estimamos en los años 70- 80 del S XX) lo cual nos aporta una idea clara de la cronología de este enterramiento. Es sin duda alguna muy posterior a los años 60, cuando tiene lugar la generalización en el mercado de este tipo de ladrillos, y el abandono de los ladrillos de gafas.

A este ataúd se le apoya el individuo Nº 4 (UE28), masculino adulto en decúbito supino, con la cabeza orientada WNW. El enterramiento está normalizado, con las extremidades paralelas y extendidas longitudinalmente, sin signos de violencia o alteraciones de ningún tipo. La posición de la mandíbula en conexión indica algún tipo de preparación postmortem.

Entre las tibias de este individuo UE28 se encuentran (UE27) dos botas negras de agua de caña alta, en hule y goma vulcanizada, con suela de tacos sin adornos y dos calcetines sintéticos en color azul oscuro. Las botas se han dispuesto a la altura de los tobillos con las cañas superpuestas y las suelas en planos paralelos y en direcciones contrarias. Los calcetines se apoyan en las botas y en la diáfisis de la tibia izquierda.

Tumba N° 5.

Conforme se retiran los restos contenidos en la fosa UE25 que contenía al individuo 4.

Se detecta la calota de un nuevo individuo.

Esta nueva fosa (UE33) contiene los restos de un ataúd (UE37) con un individuo en su interior (UE36). A la cota de -70 cm, contenidos en los rellenos(UE34) de esta tumba, aparecen en posición horizontal los cartuchos N° 9 y 10.

El ataúd (UE37), del que observamos con nitidez la huella en toda la longitud de su alzado este, se orienta al NE, al igual que la tumba n°4, que se encontraba en su vertical. Constatamos por la falta de herrajes y la escasez de clavazón (clavos industriales, medianos, cabeza redonda, de hierro), que es un ataúd humilde, trapezoidal, sin asas, cantoneras y demás elementos metálicos de adorno y refuerzo.

Este individuo masculino adulto, se halla en decúbito supino, con el cráneo desconectado, volteado 180ª sobre el eje longitudinal, con el foramen magnum opuesto al esqueleto. La mandíbula, atlas y axis se hallan todavía in situ. Esta desconexión es un standart cuando los cuerpos entran en el proceso de descomposición en el interior de un espacio vacío (como el ataúd sin colmatar) y la entendemos como un proceso posdeposicional natural.

El brazo derecho se encuentra extendido, con el antebrazo pronado y la mano derecha descansando sobre el ilion derecho.

El brazo izquierdo semiflexionado, con la mano descansando en las últimas vértebras lumbares. La cadera se encuentra in situ, abierta, descansando los iliones sobre el plano dorsal y la sínfisis dañada. Los pies se encuentran recogidos y doblados al interior lo que puede suponer un enterramiento con sudario o un colapso del ataúd.

Ambas extremidades inferiores se encuentran paralelas y extendidas

El ajuar que acompaña a este individuo n° 5 consiste en:

- Chapa de hierro ovalada con remache en ambos extremos muy mal conservada.
- Botones de plástico o baquelita marrón.
- Botones de nácar.

- Botones de material ferroso que relacionamos con unos tirantes o pasadores de cinto de pantalón.
- Hebilla frontal plateada “de placa o chapón” rectangular adornada por estampación con el símbolo de falange (yugo y flechas) y doble marco perimetral. Conserva los engarces interiores y restos del cinto de cuero tratado y de tono avellana oscuro.
- Enganche de la hebilla, plateado. Conserva restos del cinto de cuero reparado con alambre.
- Doble tira larga de cuero marrón poroso marrón rojizo de unos 2 cm de anchura. Dada la ausencia de perforaciones, herrajes, enganches y la misma anchura de estas cintas, descartamos que hayan formado parte de un correaje militar “tipo Carniago” o tipo “Sam Brown”. La presencia de los botones metálicos puede relacionarse con estas tiras de cuero marrón, interpretables como tirantes.
- Botas de caña alta en cuero charolado negro. Estas botas tienen las tapas reparadas y las suelas van claveteadas en su perímetro externo. Carecen de herradura de puntera o tacón. Como elemento especial van adornadas con un empeine calado de piel vuelta que las califica como calzado civil modificado de cierta calidad.

Este individuo ha sido inhumado de forma normalizada y no observamos ningún síntoma o elemento de violencia perimortem in situ. Dadas las características del ajuar y las relaciones estratigráficas, consideramos este enterramiento realizado en la primera década de la segunda mitad del S XX.

12. Informe antropológico.

El estudio antropológico de los restos humanos exhumados durante la presente intervención, pertenecientes todos ellos a enterramientos ritualizados, se realiza de modo preliminar sin un estudio pormenorizado de los restos, debido a la ausencia de evidencias claras que indiquen la existencia de represaliados entre los sujetos exhumados. Es por ello que dicho estudio preliminar se lleva a cabo durante los trabajos de campo sin proceder a una limpieza meticulosa y secado de los restos, obteniendo con ello resultados generales para poder determinar si los sujetos exhumados pudieron fallecer debido a una muerte violenta causada por impacto de proyectil.

El nivel de conservación de los restos esqueletizados es en general óptimo, a pesar de que en todos los individuos son visibles las afecciones debidas a procesos postdeposicionales como raíces, compresión de la tierra depositada sobre los restos, cambios de humedad y temperatura... Estos procesos han provocado fracturas postmortem y pérdidas de material óseo, especialmente en las zonas anteriores craneales y postcraneales más expuestas a fuerzas compresivas, como son el esplacnocráneo, el frontal, los extremos esternales de las costillas, el esternón o la zona pélvica. Sin embargo, el buen estado general de los restos nos ha permitido extraer la información necesaria para este estudio preliminar.

Metodología aplicada.

Para la estimación sexual y etaria de los individuos adultos exhumados, hemos utilizado, cuando ha sido posible y según los restos óseos conservados, las metodologías recogidas por J.E. Buikstra y D.H. Ubelaker (1994), U. Kenzer (2006) y T. D. White y P.A. Folkens (2005).

En el caso de la estimación del sexo hemos priorizado las metodologías para el estudio morfológico del pubis (Buikstra y Ubelaker, 1994; Phenice, 1969) y del cráneo (Buikstra y Ubelaker, 1994). En el caso de la estimación etaria, hemos utilizado el método de fases de modificación de la sínfisis púbica desarrollado por T.W. Todd (1920), así como otros métodos como el estudio de las suturas craneales (Olivier, 1960), el extremo esternal de las costillas en una observación general no específica (Iskan et al., 1984), la metamorfosis del fin esternal de la clavícula (Szilvassy, 1977) o la osificación del cartílago tiroides (Vicek, 1980) entre otros, observando en todo caso el estado de desarrollo etario general del esqueleto.

Para el estudio de las patologías y traumatismos detectados, hemos utilizado variada bibliografía entre la que destacamos D.J. Ortner (2003), C. Campillo (2001), U. Kenzer (2006) o J.E. Buikstra y D.H. Ubelaker (1994).

Resultados del análisis antropológico de los restos exhumados.

Estimación sexual y etaria.

En el caso del individuo 1, la presencia de las características del pubis descritas por Phenice, junto con algunos rasgos craneales, nos indican que se trata de una mujer, mientras que la progresiva destrucción de la superficie granular y desarrollo de excrescencias óseas en la sínfisis pública del sujeto lo sitúan en la segunda mitad de la treintena. En cuanto al individuo 2, las características craneales, junto con la ausencia de cresta medial en el pubis, apuntan a un varón y la presencia de contorno oval definido en la superficie sinfisial nos hacen estimar una edad de principios de la cuarentena. En cuanto al individuo 3, se trata de un individuo adulto, probablemente senil por la reabsorción alveolar completa de la dentición y el desarrollo osteofítico y labiación de las vértebras. Las características craneales nos indican que se trata de un varón. El individuo 4 es un individuo adulto indeterminado, varón según sus características craneales y pélvicas. Por último la robustez ósea del individuo 5, junto con sus características craneales y el ángulo subpúbico agudo, nos indican que se trata de un hombre. A su vez, la fusión completa del cartílago tiroides, junto con los márgenes afilados y con abundantes proyecciones óseas de los extremos esternales de las costillas observadas, nos hacen sugerir una edad avanzada, por encima de los 60 años.

Evidencias de autopsia.

De entre los cinco sujetos documentados, tres de ellos (1, 2 y 4) muestran un corte craneal transversal característico del examen interno de una exploración autopsica, durante el que se realiza una disección anatómica de cada una de las cavidades corporales, cabeza, tórax y abdomen, mediante su apertura sistemática. En todos ellos el corte craneal transversal traza una circunferencia de una a otra región supramastoidea, alrededor de la sutura temporoparietal, afectando a uno u otro hueso. El corte craneal presenta una inclinación de antero-superior a postero-inferior de unos 30-35° respecto al plano de Franckfurt, con el fin de seccionar el frontal por la zona supraorbitaria sin afectar el borde orbital y arco superciliar.



De superior a inferior y de izquierda a derecha: temporal izquierdo del individuo 1, parietal derecho del individuo 4, zona superior al arco superciliar y glabella del frontal de individuo 2 con marcas de corte en la zona periférica al mismo.

Fracturas perimortem.

En los individuos 1, 3 y 4 no hemos evidenciado la presencia de fracturas perimortem que puedan indicarnos una muerte violenta. Sin embargo, en los individuos 2 y 5 sí hemos podido registrar traumatismos que podrían corresponder al momento alrededor de la muerte.

El individuo 2 presenta, en la región lateral posterior del parietal derecho, líneas de fractura concéntrica y radiante alrededor de un hundimiento óseo. Las líneas radiantes probablemente causaran la fractura completa de un triángulo óseo desprendido, no recuperado, en la zona inferior al impacto. Las líneas concéntricas, junto con la flexión interna del hueso impactado, indican que la fuerza del traumatismo podría haber sido suficiente para penetrar el cráneo. Por sus características, se trataría de un traumatismo obtuso resultado del impacto de un objeto o superficie en el parietal posterior derecho del individuo. La presencia de fragmentos óseos fracturados y hundidos unidos todavía al cráneo indica que la fractura ocurrió en o cerca del momento de la muerte. Este individuo también presenta una posible fractura perimortem, de superficie ondulante y suave, en la diáfisis proximal del fémur izquierdo, sin evidencias de remodelación ósea. Ambas fracturas podrían indicar que este sujeto sufrió un accidente que, teniendo en cuenta el traumatismo craneal, habría resultado mortal.

Por su parte el individuo 5, presenta una posible fractura perimortem del primer premolar maxilar izquierdo. El resto del cráneo no presenta otras fracturas, únicamente una rotura que hemos interpretado como postmortem en la región occipital derecha, al no ir acompañada de biselado, deformación ósea o líneas de fractura que serían habituales junto a la pérdida ósea presente en la rotura.



Arriba: traumatismo perimortem en el parietal derecho del individuo 2. Derecha: primer premolar maxilar izquierdo del individuo 5 fracturado.

Lesiones y patologías en vida.

Entre los individuos exhumados hemos podido observar varias patologías dentales y articulares comunes. En el caso de las patologías dentales, hemos documentado reabsorciones alveolares de molares y premolares (en el caso del individuo 3 la pérdida en vida de toda la dentición), la presencia de sarro (por ejemplo en el individuo 5, ver imagen del apartado anterior) o caries, en algunos casos severas como indica la presencia de perforaciones óseas que apuntan al desarrollo de fístulas fruto del proceso infeccioso (individuo 1). En cuanto a las artropatías, en varios individuos hemos registrado inicio de proceso artrósico con osteofitos de distinto desarrollo en dorsales y lumbares, así como porosidad artrósica en articulaciones como la coxofemoral o la escapulohumeral.

Cabe destacar la anquilosis de la articulación costoesternal de la primera costilla derecha del individuo 5, así como la fractura antemortem, rectificada y consolidada, del cuello femoral izquierdo del individuo 2.



Izquierda: fémures del individuo 2 en vista anterior. El fémur derecho muestra una fractura antemortem del cuello femoral consolidado, el fémur izquierdo una posible fractura perimortem. Derecha: En vista posterior, anquilosis en la articulación costoesternal de la primera costilla derecha del individuo 5.

13. VALORACIÓN DE LOS RESULTADOS Y CONCLUSIONES.

Gracias a la apertura de sondeos y la lectura estratigráfica ha sido posible establecer la dinámica del terreno y conocer la historia de este sector del cementerio de San Rafael en Córdoba conocido actualmente como “cementerio civil”.

Los terrenos que nos ocupan, hasta la ampliación del llamado “Cementerio Civil” fueron un terreno de labor limitado por una camino con tapia paralela que se ha fosilizado en el muro perimetral sur actual. La siguiente ocupación del terreno, una vez integrado en el cementerio, lo mantuvo inalterado a excepción de alteraciones antrópicas o bióticas superficiales.

En la excavación de la unificación entre los cortes 1 y 4 observamos una seria perturbación de origen antrópico en la estratigrafía. Esta se encuentra en el perfil norte de la zona E del corte 4 y en el perfil norte de la unificación de los sondeos antes mencionados. La relacionamos como las alteraciones producidas por los enterramientos N 3, 4 y 5, explicando así la presencia del osario UE20. No descartamos la presencia de más tumbas al norte de nuestros sondeos 1 y 4 ya que la estratigrafía de la UE 15 se encuentra completamente alterada en el perfil de la excavación de la unificación de ambos sondeos, como hemos indicado.

Esta zona ha sido usada como zona de inhumación en cistas de manera oficial en el sector norte paralelamente a la estructura de bovedillas “San Teodoro”. El resto del terreno parece no haberse usado como área de inhumación sistemática oficial, aunque sí como espacio de desahogo del cementerio (almacén, zona de vertedero de deshechos, quemadero ocasional de basura, zona de acopios...).

La estratigrafía general, a excepción de la zona mencionada, está limpia de material óseo humano y solo encontramos material contemporáneo en el nivel superficial. La interacción entre el nivel superficial y el estrato histórico es natural.

Sin embargo, encontramos inhumaciones aisladas y espontáneas en el área central, entre los cortes 1 y 4. Estas inhumaciones no obedecen a ningún protocolo, ni están marcadas. La relación entre la tumba nº 4 y nº 5 es muy irregular, ya que no se respetan separaciones ni cota mínima. Prácticamente la tumba N°4 se apoya en la tumba nº 5, a pesar de su diacronía.

Se encuentran desalineadas con el muro perimetral sur, pero si son perpendiculares al muro sur de la estructura de bovedillas “San Teodoro”, que marca el límite norte de este cuadro “Cementerio Civil”. Esta alineación permite establecer una relación de anterioposterioridad de estas tumbas aisladas con esta estructura de bovedillas “San Teodoro”.

La intervención nos ha servido como trabajo de descarte y ante la evidencia, tanto de los resultados arqueológicos, como de las fuentes documentales, hemos profundizado en el trabajo de investigación.

Las fotografías aéreas a nuestra disposición revelan una evolución en la dinámica del cuadro civil en el cementerio de San Rafael. La fotointerpretación ha sido factible dado el pequeño lapso cronológico entre alguna de ellas y la fecha de esta ortofoto, bien determinado.

La ortofoto fechada en 1946 contiene la referencia espacial que nos guía durante toda la segunda mitad del s. XX en el espacio que nos ocupa. Este elemento consiste en la tapia perimetral que en ángulo de 180 grados, da límite NE y NW al cuadro del cementerio civil. Este muro en tapial, contenido por cajones latericios es actualmente detectable en su entrega este al muro perimetral exterior sur. También contamos con una compartimentación interna en forma de otro muro que corre del SE a NW. Este muro hoy se encuentra integrado en el interior de las bovedillas de San Teodoro. Ambos muros han fosilizado su posición, dirección y dimensiones en las actuales bovedillas de la zona.

Al exterior, en la zona NE del vértice norte de este alzado perimetral, casi adyacente, y paralela con este muro observamos en la ortofoto del año 1946 una estructura.

Se trata de una estructura muy regular, cuadrangular, siendo tres de sus vértices perpendiculares. El vértice del ángulo SW se encuentra desfigurado (pudo ser el acceso, dada su cercanía con el área cementerial en uso), la ortofoto permite reconocer además, elementos simétricos bien ordenados en el interior (lados NW y SE). No nos es posible añadir más elementos a nuestra fotointerpretación, dada la definición de la ortofoto.



Ortofoto con vista del cementerio de San Rafael de Córdoba, año 1946. Ministerio de Defensa (CECAF).

La siguiente ortofoto en la secuencia cronológica a nuestra disposición es la de 1951. Los muros de referencia siguen en posición y la calidad y definición es mucho mejor. En esta, podemos reconocer una gran estructura negativa bajo la rasante, ya que las sombras son acordes a la iluminación general de la ortofoto. Esta estructura negativa es perfectamente cuadrangular en su perímetro, con un retranqueo en su lado SW. Observamos con claridad un camino de acceso de anchura generosa, desde la superficie al fondo de esta “fosa” mediante una rampa en su vértice norte, así como un acceso generoso, muy transitado y despejado que une a esta estructura negativa con el área al W del cementerio, en uso.

En el interior, en la zona central de esta estructura negativa apreciamos una mancha irregular en color más claro. Esta puede interpretarse como el proceso de colmatación de la fosa. El elemento más interesante de esta ortofoto es que nos muestra la estructura observada en la ortofoto de mediados de los cuarenta. Esta imagen nos aporta los siguientes datos de la estructura observada en la foto de 1946.

Esta estructura era negativa, practicada bajo la rasante, ya que ahora la vemos con su mismo perímetro colmatada y fuera de uso.

Esta estructura estuvo en uso hasta su colmatación, sellándose y abriéndose una segunda fosa que vemos en la ortofoto que nos ocupa.

La colmatación de la primera estructura ha tenido lugar hace algunos años de la toma de la ortofoto descrita, ya que la vegetación está empezando a crecer sobre la fosa primera, colmatada. Es esta vegetación y el perímetro marcado por ella la que nos indica de manera clara la existencia de esta primera fosa. Es destacable la transición nítida y clara en los lados SE y NW, que fosilizan los bordes de la fosa primera, localizada en la ortofoto de 1946.

La existencia de estas dos fosas, diacrónicas pero consecutivas, nos muestra que la dinámica del uso de esta área se repite. La apertura de una fosa de grandes dimensiones, su colmatación con cuerpos y su sellado, se continúa con otra fosa de grandes dimensiones adyacente, para el mismo uso, como vemos en la ortofoto de los cincuenta.



Fotografía aérea, década de los cincuenta, CETFA (colección privada).

Por consiguiente, la fotointerpretación de la secuencia de ortofoto a nuestra disposición nos indica:

La existencia de dos grandes fosas comunes en el espacio al N· de las bovedillas de San Teodoro.

Que la primera fosa, más al norte, estaba abierta en uso en 1946.

El rápido relleno de esta primera fosa común, ya que la vegetación crecida en su colmatación se ha desarrollado considerablemente.

La necesidad de otra fosa común por parte del cementerio, abierta a continuación al SE de la primera, en uso en la década de los cincuenta.

Las dinámicas de enterramiento en fosa común practicadas en este sector en la década de 1940 y al menos, el primer tercio de la década de 1950.

Al superponer las ortofoto históricas en el plano actual, vemos cómo el área que ocupan ambas fosas se ha perpetuado a actualmente en la zona verde que señalamos a continuación.

Consideramos pues que existe una elevada posibilidad de hallar con un índice respetable de conservación un gran porcentaje de ambas fosas bajo esta zona verde y sus acerados perimetrales.



Cementerio de San Rafael, marcada zona posible localización fosa común.

CONCLUSIONES:

- A. Recomendamos explorar la posibilidad de una lectura paramental del muro perimetral sur, a tenor de los resultados parciales de nuestra prospección magnética y la abundante presencia de casquillos percutidos y munición en superficie. Existe la posibilidad de que nos hallemos ante un “paredón de fusilamiento”, detalle que se recoge en fuentes documentales.
- B. El terreno no ha sido alterado, a excepción de la zona central (área entre los cortes 1 y 4). Esta alteración puede ser debida a las inhumaciones irregulares documentadas en este informe y otras potenciales de iguales características
- C. Los cuerpos hallados en las inhumaciones no presentan signos de violencia perimorten y son producto de inhumaciones normalizadas. Su cronología es variada.
 - a. Inhumación y nº1 nº2, en cista: sincrónica, difícil determinación, mediados de la segunda mitad S XX.
 - b. Inhumación nº 3: difícil determinación.
 - c. Inhumación nº 4: último cuarto del S XX
 - d. Inhumación nº 5: primera década segunda mitad S XX
- D. Vista la documentación analizada en el informe histórico, y debido a la evidencia documental de: tipología de inhumaciones en zanjas o fosas, la cronología de las ejecuciones y las características de la fisionomía del cementerio, recomendamos explorar la posibilidad de sondeos en el patio cercano al actual cuadro del Cementerio Civil, concretamente en la zona ajardinada y pasillos.

Lo firma en nombre del equipo Carmen Jiménez Aguilera, coordinadora de los trabajos.

En Córdoba, 17 de diciembre de 2020.

14. Bibliografía.

ACIÉN, M.; VALLEJO, A.: “Urbanismo y Estado Islámico: de Corduba a Qurtuba-Madīnat al-Zahra” en P. Cressier y M. García-Arenal (eds.), *Genèse de la ville islamique en al- Andalus et au Magreb occidental*. Madrid, pp. 107-136, 1998.

ARÓSTEGUI, J. (Coord.): “Violencia y política en España”, en *Revista Ayer* nº 13, Madrid, 1994.

AA.VV.: *Características y ubicación de los enterramientos y fosas del franquismo en los cementerios de San Rafael y de la Salud de Córdoba. Propuesta de exhumación selectiva y localización de fosas en la Salud desde los indicios documentales y cartográficos*,

https://www.juntadeandalucia.es/export/drupaljda/cementerios_San_Rafael_La_Salud.pdf, 2018.

AA.VV.: *Manual sobre la prevención e investigación de efímeras de las ejecuciones extralegales, arbitrarias o sumarias*. Naciones Unidas. Oficina de Viena. Centro de Desarrollo Social y Asuntos Humanitarios. Naciones Unidas. Nueva York, 1991.

BAHAMONDE, A.: *Un año con Queipo. Memorias de un nacionalista*, Barcelona, 2005.

BARRAGÁN MORIANA, A.: *Control Social y Responsabilidades políticas. Córdoba (1936-1945)*, Córdoba, Ed. El Páramo, 2009.

Guerra Civil y justicia militar de guerra en Córdoba (1936-1954), en <http://www.todoslosnombres.org/content/materiales/guerra-civil-justicia-militar-guerra-en-cordoba-1936-1945>

BEDMAR, A.: *Baena Roja y Negra. Guerra Civil y represión (1936-1943)*, Lucena, Ed. Juan de Mairena, 2008.

Lucena: de la II República a la Guerra Civil. Córdoba: Imprenta Vistalegre, 1998.

BARRERA MATURANA, J. I.: “Grafitos y memoria histórica: la tapia del cementerio de Granada”, en *Actes du XVII Colloque International de Glyptographie de Cracovie*, 2011.

BROOKS, S.; SUCHEY, J. M.: "Skeletal age determination based on the os pubis: A comparison of Acsádi-Nemeskéri and Suchey-Brooks methods". *Human evolution* 5, pp. 227-238, 1990.

Actividad Arqueológica Preventiva en Parcela 12.a del Plan Parcial O-7 (Córdoba).

BROTHWELL, D. R.: *Desenterrando huesos. La excavación, tratamiento y estudio del esqueleto humano*. Madrid, 1987.

BUIKSTRA, J.E. Y UBELAKER, D.H.: *Standards for data collection from human skeletal remains. Proceedings of a seminar at the Field Museum of Natural History*. Organización de J.Haas. Arkansas Archaeological Survey Research Series nº44, 1994.

CAMPILLO, D.; SUBIRÁ, M. E.: *Antropología física para arqueólogos*. Barcelona, 2004.

CAMPILLO, D.: *Introducción a la paleopatología*. edicions Bellaterra, 2001.

CASANOVA, J. (Coord.): *Morir, matar, sobrevivir. La violencia en la dictadura de Franco*, Barcelona, 2002.

República y Guerra Civil, Ed. Crítica, Barcelona, 2007.

CASTRO, L.: "Sobre la violencia política en la España reciente", en *Con-ciencia Social*, nº 17, 2013.

FERRÁNDIZ, F.: "De las fosas comunes a los derechos humanos: el descubrimiento de las *desapariciones forzadas* en la España contemporánea", en *Revista de Antropología Social*, 2010, nº 19, pp. 161-189.

FUERTES, M.C.; GONZÁLEZ, M.: "Avance al estudio de la tipología cerámica medieval del yacimiento de Cercadilla, Córdoba. Materiales emirales, IV. C.A.M.E., Alicante, pp. 771-778, 1994.

GARCÍA VERDUGO, F.R.; MARTÍN LÓPEZ, C.: *Cartografía y fotografía de un siglo de urbanismo en Córdoba 1851/1858*, Córdoba, 1994.

HARRIS, E. C.: *Principios de estratigrafía arqueológica*. Ed. Crítica, Barcelona, 1991.

IGEÑO LUQUE, D. (Coord.): *República, Guerra civil y represión en la campiña sur cordobesa, Actas de las III Jornadas de recuperación de memoria histórica*, Aguilar de la Frontera, 2008.

KRENZER, U.: *Compendio de métodos antropológico forenses para la reconstrucción del perfil osteo-biológico*. CAFCA, Guatemala, 2006.

LÓPEZ VILLATORO, F.: República y guerra civil. Las víctimas de la guerra y la represión en Castro del Río, Asoc. Cultural Cantamora, Castro del Río, 2012.

Los inicios del Franquismo en Córdoba (FET de las JONS), Universidad de Córdoba, Servicio de Publicaciones, Córdoba, 2004.

MANOUVRIER, L.: “Le détermination de la taille d’après les grand os des members. The human skeleton in forensic medicine. Springfield, illinoid, 1986, pp. 302-351, 1993.

MARCOS, A.; VICENT, A. M.: “Investigaciones, técnicas y problemas de las excavaciones en solares de la ciudad de Córdoba y algunos resultados topográficos generales”, *Arqueología de las ciudades modernas superpuestas a las antiguas*, pp. 231-252, 1986.

MARTIN, R.; SALLER, K.: *Lehrbuch der Anthropologie. Band 1*. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1957.

MARTÍNEZ VELASCO, A.: “Breve introducción a la cartuchería para arqueólogos” en Sautuola XIV, Instituto de Prehistoria y Arqueología “Sautuola”, Santander, págs. 383-398, 2008.

MERINO CAÑASVERAS, F.: *Castro del Río, del rojo al negro*, Baena, 1989.

MORADIELLOS, E.: *Los mitos de la Guerra Civil*, Barcelona, 2004.

MORENO GÓMEZ, F.: *La Guerra Civil en Córdoba (1936-1939)*, Madrid, Ed. Alpuerto, 1985.

Córdoba en la Posguerra. La Represión y la Guerrilla (1939-1950), Córdoba, Ed. Francisco Baena, 1987;

1936. El Genocidio Franquista en Córdoba, Barcelona, Ed. Crítica, 2008.

La Resistencia armada contra Franco, Ed. Crítica, Barcelona, 2001.

MORENTE DÍAZ, M.: *La depuración de la enseñanza pública cordobesa a raíz de la guerra civil*, Servicio de Publicaciones, UCO, Córdoba, 2015.

MOYA, A.; RUIZ, A.; MORENO, E, ESPINOSA, F.; JABALQUINTO, I.: “Los arrabales de la Córdoba musulmana. De las fuentes escritas a la realidad arqueológica”, *Anales de Arqueología Cordobesa*, 12, pp. 145-158, 2001.

NÚÑEZ DÍAZ-BALART, M.: *Los años del terror. La estrategia de dominio y represión del general Franco*, Madrid, 2004.

OLIVIER, G.: *Pratique anthropologique*. Vigot Freres, Paris, 1960.

OLSON, T.: *Atlas de anatomía humana*. Barcelona, 1997.

Ortner, D. J.: *Identification of pathological conditions in human skeletal remains* Academic Press, 2003.

PERIZONIUS, W.: “Non-metric cranial traits: Symmetry and side difference. Proceedings of the Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen”. Series C82, pp. 91-112, 1979.

PRESTON, P.: *El Holocausto español. Odio y exterminio en la Guerra Civil y después*, Debate, 2011.

RAGER, H.: *La pólvora y el incienso. La Iglesia y la Guerra Civil española (1936-1939)*, Barcelona, 2001.

REIG TAPIA, A.: *Ideología e Historia. (Sobre la represión franquista y la Guerra Civil)*, Madrid, 1986.

REVERTE, J. M^a; GARCÍA, C.: *Antropología forense*. Madrid, 1991.

SCHOUR, I.; MASSLER, M.: “The development of the human dentition”. *Journal of the American Dental Association* 28, pp. 1153-1160, 1941.

Serrulla, F (Coord.) *Recomendaciones en Antropología Forense*. Asociación Española de Antropología y Odontología Forense (AEAOF), 2013.

TROTTER, M.; GLESSER, G.: “A re-evaluation of estimation based on measurements of stature taken during life and of long bones after death”. *American*, 1958.

Journal of Physical Anthropology 16, pp. 79-123.

WEBB, P.; SUCHEY, J. M.: "Epiphyseal union of the anterior iliac crest and medial clavicle in modern multiracial sample of American males and females". American Journal of Physical Anthropology 68, pp. 457-466, 1985.

WHITE, T.D. Y FOLKENS, P.A *The human bone manual*. Elsevier Academic Press, 2005.

ZANÓN, J.: Topografía de Córdoba almohade a través de las fuentes árabes, Madrid, 1989.

Recursos web.

<https://old.municion.org/9l/9largo.htm>

<http://guerracivil.municion.org/9x23.php>

<https://old.municion.org/7mm/7mm2.htm>

<http://guerracivil.municion.org/7x57.php?num=90>

15. Anexos.

- INFORME HISTÓRICO.
 1. DOCUMENTACIÓN HISTÓRICA, PRUEBA E INDICIOS DE LA REPRESIÓN.
TESTIMONIOS REPRESALIADOS.
PUBLICACIONES PRENSA HISTÓRICA.
 2. LISTADO PERSONAS REPRESALIADAS ENTERRADAS EN EL CEMENTERIO CIVIL DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA.
- INFORME ARQUEOLÓGICO.
 1. DOCUMENTACIÓN FOTOGRÁFICA.
 2. LISTADO DE UNIDADES ESTRATIGRÁFICAS.
 3. FICHAS DE ENTERRAMIENTOS.
 4. PLANIMETRÍA.

ANEXO INFORME HISTÓRICO.

1. DOCUMENTACIÓN HISTÓRICA, PRUEBA E INDICIOS DE LA REPRESIÓN. TESTIMONIOS DE LOS REPRESALIADOS.

POEMA DE CARMEN JURADO LÓPEZ, presa en el cuartel del Marrubial, fusilada.

Carmen fue fusilada junto a su suegra, y según el testimonio la detuvieron a ella al no encontrar a su marido, el dirigente de la CNT Juan Alonso Herencia. Detenida en el cuartel del Marrubial de Córdoba, escribe unos versos de despedida para su hijo, ella fue fusilada en un caluroso 17 de agosto de 1936, estaba en avanzado estado de gestación. Aquí reproducimos el poema, recogido y cedido por la familia al historiador Francisco Moreno Gómez, quien lo publica en su trabajo, *1936: El Genocidio franquista en Córdoba*.

“Cuando te acuerdes de mí”

Iba saliendo a la calle
entre la jauría de perros,
amarrada con la abuela
cuando oí tu lamento.

Nos llevaron a nosotras,
a mí con tu hermano dentro.

Los tres por ese delito,
ay, moriremos a un tiempo,
porque de aquí todos salen
camino del cementerio.

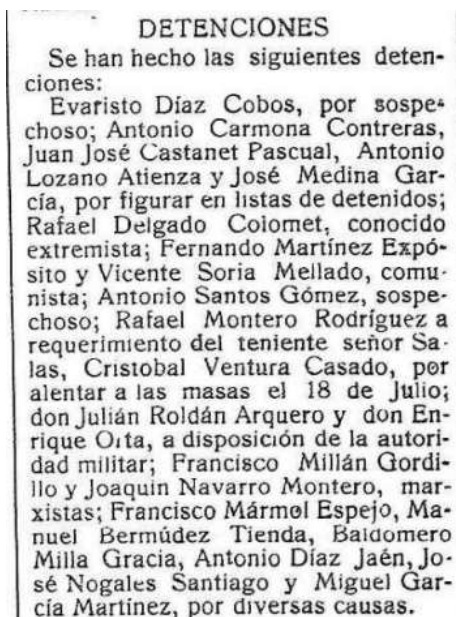
Te revelo la verdad
para cuando seas mozuelo
cuando te acuerdes de mí
sepas por qué nunca he vuelto.

PUBLICACIONES PRENSA HISTÓRICA.

DETENCIONES PUBLICADAS EN LA PRENSA DE CÓRDOBA CAPITAL CONTROLADA POR LOS SUBLEVADOS.



Periódico *La Voz de Córdoba*, 19-8-1936, recoge varias detenciones, entre ellas la de un hombre que al ser testigo de los fusilamientos producidos en el cementerio de San Rafael, calificó los hechos de *criminales*.



Periódico *El Defensor de Córdoba*, 20-8-1936.

2. LISTADO DE PERSONAS REPRESALIADAS ENTERRADAS EN EL CEMENTERIO CIVIL DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA.

FECHA FALLECIMIENTO	APELLIDOS Y NOMBRE	EDAD	NATURAL DE	LUGAR ENTERRAMIENTO
09/11/1942	Aguilera Ruiz, Juan.			Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
25/03/1943	Albacete Fernández, Joaquín	29	Adamuz (Córdoba)	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/06/1941	Alcaide Aguilar, Mariano	23	La Carlota (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento (L6069)
03/05/1941	Alejandro González, Manuel	34	Fuente Obejuna (Córdoba)	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Alejo Torquemada, Rafael	36	Córdoba	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/08/1941	Aljarilla Montilla, Manuel	24	Valenzuela (Córdoba)	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
05/04/1940	Almaraz De Pedro, Lorenzo	52	Villamor de la Ladre (Zamora)	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Alvarado Borrull, José	38	Córdoba	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Álvarez Izquierdo, Francisco	33	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
10/12/1942	Amor Cuadrado, Francisco	37	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/12/1940	Andújar Rosa, Manuel	48	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/06/1941	Antequera Gómez, Joaquín	22	Palenciana (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
10/01/1942	Aragonés Alcaide, Rafael	29	La Carlota (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de

				enterramiento/Sepultura nº 19 (L6123)
12/09/1940	Aranda Pulido, Antonio	29	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Arévalo León, Daniel	34	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Arrabal Muñoz, José	35	Arenas del Rey (Granada)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1941	Ayala Navarrete, Emiliano	28	Alcaracejos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Ayuso Tinahones, Alfonso	33	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1941	Balbino Culebra, Antonio	27		Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	Barea Higuera, Pedro	39	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Barras (z)a Castro, Juan	24	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Benítez González, Antonio	32	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Berjillo Rodríguez, Manuel	29	Almodóvar del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de

				enterramiento/Zanja (L6123)
09/06/1941	Bonilla Castillo, Manuel	25	Baena (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/01/1940	Caballero García, Andrés	27	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Caballero García, Francisco	28	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Cabello Calvo, José	25	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/11/1939	Cabello Moreno, Juan	45	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
07/11/1942	Cáceres Oliva, Juan Manuel	31	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Calero Tirado, Antonio José	37	Pedroche (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
24/11/1942	Cano Delgado, Bernabé	43	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
15/07/1941	Cantarero Ramírez, Benito	39	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Carballido Sánchez, Francisco	27	Las Navas de la Concepción (Sevilla)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de

				enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	Cardo Camacho, Francisco	27	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Casado Castro, Rafael	27	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Casado Muñoz, Juan Antonio	56	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Casado Pedrajas, Francisco	51	Pozoblanco (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Castillo Sánchez, José	38	Sevilla	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/11/1941	Castro Cruz, Alfonso	37	Dos Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
10/01/1942	Cazorla Muñoz, Juan	30	Dos Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/09/1942	Ceballos Cabo, Francisco [Se cambia apellido a “Cabo”, por comprobación visual. Antes Cano]	43	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/08/1941	Ceballos León, Benito	24	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
27/12/1940	Centella Aranda, Lucas	40	Castro del Rio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Sepultura nº 9 (L6123)
30/09/1940	Cerezo Requena, Francisco	42	Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
15/05/1943	Chica Prieto, Francisco [Eliminar, no es seguro]	17	Alcalá la Real (Jaén)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/10/1944	Cobos León, Antonio	25	El Carpio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
28/02/1940	Codina Álvarez, Juan	27	La Rambla (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/09/1940	Colomina Benítez, Manuel	30	Montoro (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Cornejo Morales, Diego	36	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
07/01/1940	Cruz González, Francisco	40	Dos Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Cuesta Gutiérrez, Francisco	66	Almodóvar del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/09/1940	Cuevas Alcaide, Rafael	27	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Cuevas Simón (Limones), José	44	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Daza Jurado, Manuel			Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
07/11/1939	Deza Montero, Justo	39	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	de la Torre Barbero, Tomas	42	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	del Rey Cáceres, Dámaso	38	Villanueva del Duque (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/11/1939	Deza Montero, Justo	39	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
11/11/1940	Díaz López, Manuel	26	Baños de la Encina (Jaén)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Díaz Martínez, Juan	52	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Díaz Morales, José	31	Fuente la Lancha (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Diéguez Montes, Rafael	32	Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
30/09/1940	Dios Criado, José	61	Castro del Rio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	Dios Muñoz, Francisco	29	Bujalance (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Sepultura nº 8 (L6123)
15/07/1941	Doncel Navajas, Francisco	35	Castro del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Doña Velasco, José	31	Constantina (Sevilla)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Duran Lorenzo, José	34	Badajoz	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1941	Elías Sánchez, Manuel	24	Castro del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Escabia Molleja, Bernardino	27	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/12/1939	Espinosa Casablanca, Felipe	31	Villagonzalo (Badajoz)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/12/1941	Expósito Flores, José	28	Obejo (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
25/10/1941	Fernández Calderón, Francisco	35	Belalcázar (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/06/1941	Fernández Cruz, Antonio	29	Torredonjimeno (Jaén)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	Fernández Díaz, Blas	28	Dos Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/06/1940	Fernández Díaz, Rafael	40	Pueblonuevo (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	Fernández Fernández, Juan	33	Alcaracejos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Fernández Ruiz, Aquilino	35	Santa Eufemia (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
25/02/1942	Fernández Ruiz, Francisco José	37	Villaralto (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
26/04/1943	Fernández Sánchez, Agapito	34	Villaralto (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Fernández Sánchez, Antonio	35	Villaralto (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
29/09/1941	Flores López, Juan	57	Espiel (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Franco Anguita, Rafael	27	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Franco Muñoz, Antonio	25	Espiel (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Franco Ruiz, Antonio	39	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/06/1941	Gajete López, Blas	26	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Sepultura nº 14 (L6123)
20/08/1941	Gálvez Sánchez, Fidelio	48	Hoyo de Belmez (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/08/1943	García Dueñas, Bartolomé Juan	36	Pozoblanco (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	García García, Antonio	36	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	García García, José	35	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/07/1940	García Guilarte, Francisco	34	Gor (Granada)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	García Haba, Feliciano	23	Peraleda del Zaucejo (Badajoz)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
15/07/1941	García Lara, Emilio	37	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/01/1940	García López, Vicente			Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	García Palomares, Manuel	43	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	García Rodríguez, José	46	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
28/02/1940	Giménez Blanco, Eugenio	30	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/01/1940	Giménez Romero, Luis	29	Espejo (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Gómez Alcántara, Antonio	24	Castro del Rio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Gómez Fernández, Leoncio	37	Villaralto (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Gómez Gutiérrez, Ildefonso	20	Castro del Rio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/10/1944	Gómez Guzmán, Eusebio	32	Iznájar	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/07/1941	González Cano, Andrés	52	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	González Guisado, Juan	37	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	González Navajas, Luis	63	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Guerra Almodóvar, Antonio	35	Pedro Abad (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	Gutiérrez Peralvo, Juan	28	Dos Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Haro Manzano, Francisco	33	Bujalance (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Herrero Huertos, Manuel	31	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
27/12/1940	Hidalgo Fernández, Emiliano	61	Dos Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/01/1940	Higuera Caballero, Bartolomé	31	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
10/03/1942	Hornero Muñoz, Joaquín	43	Baena (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/10/1944	Jiménez Rascón, Emilio	29	Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/12/1939	Jiménez Vargas, José	24	Lora del Río (Sevilla)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
17/11/1941	Jurado Carrillo, Jerónimo	28	Pozoblanco (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Sepultura 16 (L6123)
18/12/1940	Lillo Morente, Vicente	32	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
27/12/1940	Limones Caro, Rafael	33	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Linares Pérez, José	34	Badolatosa (Sevilla)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	Lindo Pérez, Andrés	35	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	López Arribas, José	24	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
25/02/1942	López Cardo, Juan José	43	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
30/09/1940	López Morales, Francisco	45	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	López Rodríguez, Manuel	37	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
29/09/1941	López Toro, Manuel	39	Bujalance (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Lora Cuadrado, Fernando			Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/09/1940	Lucena Padilla, Manuel	36	Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Luna Granados, José	26	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Mangas López, Pedro	25	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Mantas Cantero, Miguel	27	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/11/1940	Mármol Alonso, Antonio	34	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Márquez Quintero, Lorenzo	43	Castro del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/11/1939	Martín Balsera, Manuel	26		Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
02/05/1941	Martín Fernández, Augusto Patricio.			Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/11/1939	Martínez Areales, Rafael	55	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/06/1940	Martínez Morillo, Juan Felipe	34	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Martínez Trucharte, Isidoro	46	Huescar (Granada)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Mata Jiménez, José	39	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	Medina Pedregosa, Antonio	23	Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/10/1944	Medran Navarrete, Rafael	33	Alcaracejos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Mejías Sánchez, Francisco	28	Las Navas de la Concepción (Sevilla)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Mena Molina, Manuel	38	Pedroche (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Merino Pérez, Alberto	23	Castro del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/10/1944	Molero Berlanga, José	32	Espiel (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Molina García, Amalio	30	Ciudad Real	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/11/1939	Molina Romero, Antonio	28	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
24/11/1942	Montoro Ávila, Antonio	23	Montefrio (Granada)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
24/11/1942	Montoro Ávila, Francisco	26	Montefrio (Granada)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Moreno Rojas, Francisco	27	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Morrugares Garrido, Mariano	38	Pedro Abad (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Moya Viso, Manuel	28	Cazorla (Jaén)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Moyano Fernández, Florentino	41	Fuente la Lancha (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Moyano Morales, Lorenzo	25	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Muñoz Arribas, Juan	36	Villaviciosa (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Muñoz Barba, Juan Antonio	42	Cabra (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
15/12/1939	Muñoz Mérida, Domingo	32	Almodóvar del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Muñoz Navarrete, Rafael	25	La Rambla (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/01/1949	Muñoz Vega, Pedro	55		Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1942	Murillo Cope, Carlos	63	Belalcazar (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Navajas Rosa, José	22	Castro del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/06/1940	Navarro Aguilar, Antonio	29	Palma del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
27/12/1940	Navarro Majuelos, Francisco	39	Montoro (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
27/12/1940	Noguero Leal, Juan Manuel.	41	Peñarroya (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Obrero Duque, Gonzalo	30	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Ocon Fleitas, Manuel	31	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/06/1940	Olmo Sánchez, Antonio	50	Espiel (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Orellana Gómez, Manuel	28	Villaralto (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Padilla García, Cristóbal	31	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Padilla Moreno, Pedro	36	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/06/1940	Palacio Bernal, Francisco	56	Almodóvar del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	Palma Prieto, Francisco	34	Aguilar de la Frontera (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
29/09/1941	Palomo Huertas, José	59	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Parrado Serrano, Bartolomé	54	Bujalance (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Pato Velázquez, Juan	27	Sevilla	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	Pavón Fernández, Miguel	37	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
15/07/1941	Pedregosa Velasco, Francisco	39	Valenzuela (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Pérez Cabello, Francisco	30	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Sepultura 12 (L6123)
15/07/1941	Pérez Capitán, Gumersindo	25	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/05/1941	Pérez Muñoz, Miguel	30	El Carpio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Platero Rojano, Ildefonso	66	Villa del Río (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/06/1940	Polonio Delgado, Rafael	32	Montilla (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
15/07/1941	Pozo Marín, Rafael	33	Adamuz (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
10/12/1941	Prieto Asensio, Antonio			Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/07/1940	Quero Izquierdo, José	26	Lopera (Jaén)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Ramírez Molina, Francisco	28	Luque (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Ramos Cantador, Emilio	60	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Ramos Peralles, Leonardo	34	Puente Genil (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/12/1941	Ranchal Alcaide, Pedro	28	Torrecampo	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/06/1940	Ranchal Tartajo, José	38	Espiel (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Redondo Serena, Florentino	36	Santa Eufemia (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/06/1941	Rojas Navarro, Rafael	35	Pedro Abad (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/10/1944	Roldan Ortiz, Pedro	26	Lucena (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/08/1941	Romero Benítez, Pedro	60	Bujalance (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
10/07/1942	Rosales Rojano, Francisco		Baena (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Rubio Calero, Ricardo	27	Pozoblanco (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Rubio Molero, Vicente	33	Hinojosa del Duque (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
11/03/1942	Ruiz Bejarano, Antonio	32	Pozoblanco (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
19/05/1941	Ruiz Medina, Diego	24	Belalcazar (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/01/1949	Ruiz Roldan, M ^a Jesús	50		Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/06/1940	Ruiz Rubiales, Juan	42	Ubrique (Cádiz)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Ruiz Santiago, Ildefonso	38	Valenzuela (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Saiz Marín, Cristóbal	35	Villa del Rio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/12/1939	Sánchez Fernández, Salvador	29		Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/04/1940	Sánchez García, Francisco	38	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/05/1941	Sánchez Jurado, José María	65	Villanueva de Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro

			(Córdoba)	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/05/1941	Sánchez Mellado, Francisco	21	Castro del Rio (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
23/03/1943	Sánchez Muñoz, Gregorio	28	Cardena (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
28/02/1940	Sánchez Muñoz, Juan	37	Posadas (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
04/06/1940	Sánchez Olmo, Antonio	25	Espiel (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
25/03/1943	Sánchez Pozuelo, Juan	27	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
22/09/1942	Sánchez Sánchez, Agustín	37	Alcaracejos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Sánchez Torralbo, José	39	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
30/09/1940	Santiago Lara, Emilio	45	Valenzuela (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/06/1940	Santiago Lara, Ildefonso	55	Valenzuela (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
18/03/1940	Serrano González, Gabriel	28	Jamilena (Jaén)	Civil (San Rafael)/Registro

				Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
30/09/1940	Solas Hernández, Juan	41	Hornachuelos (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
01/09/1939	Suárez Guerrero, Antonio	26	Alora en el Chorro	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
12/09/1940	Tapiero Cáceres, Manuel	47	Fuente Palmera (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Torralbo Gómez, Pedro	41	Villanueva de Córdoba (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
06/06/1940	Torres Tripiana, Miguel	27	Villafranca (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
24/05/1943	Valcarreras Cambrero, Francisco	27	Pedro Abad (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
27/12/1940	Villalba Calvo, Domingo	32	Cañamares (Cuenca)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/07/1940	Villaverde Vega, Juan Antonio	32	Montoro (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/12/1941	Villegas Gómez, Manuel	29	Villaralto (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
03/06/1941	Viveros Torralbo, Bartolomé	29	Villanueva de Córdoba	Civil (San Rafael)/Registro

			(Córdoba)	Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
20/08/1941	Zafra González, Antonio	40	Villanueva del Rey (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
08/11/1939	Zurita Montero, Antonio	26	Cañete de las Torres (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)
09/08/1943	Zurita Solar, Juan	51	Montoro (Córdoba)	Civil (San Rafael)/Registro Civil/Libro de enterramiento/Zanja (L6123)



Lámina 1. Sondeo 1. Antes de comenzar las labores de rebaje.
Visto desde el sur.



Lámina 2. Sondeo 1. Antes de comenzar las labores de rebaje.
Visto desde el norte.



Lámina 3. Sondeo 1. Durante el comienzo de las labores de rebaje.
Visto desde el oeste.



Lámina 4. Sondeo 1.
Detalle de la U.E:-0.
Tierra de labor.
Vista desde el oeste.

Lámina 5. Sondeo 1.
Cubrición del mismo.
Vista desde el oeste.



Lámina 6. Sondeo 1. Perfil Norte. Visto desde el norte.



Lámina 7. Sondeo 2. Antes de las labores de rebaje. Visto desde el oeste.



Lámina 8. Sondeo 2. Antes de las labores de rebaje. Visto desde el sur.



Lámina 9. Sondeo 2. Durante las labores de rebaje. Visto desde el oeste.



Lámina 10. Sondeo 2. Durante las labores de rebaje. Detalle de la UE:-2. Tierra de labor. Vista desde el este.



Lámina 11. Sondeo 2.
Durante la cubrición del mismo.
Visto desde el este.



Lámina 12. Sondeo 2.
Durante la cubrición del mismo.
Visto desde el este.



Lámina 13. Sondeos 1 y 2. Antes del inicio de las labores de rebaje de los mismos. Vistos desde el oeste.



Lámina 14. Sondeos 1 y 2. Antes del inicio de las labores de rebaje de los mismos. Vistos desde el este.



Lámina 15. Sondeo 3. Antes del inicio de las labores de rebaje de los mismos. Visto desde el sur.



Lámina 16. Sondeo 3. Antes del inicio de las labores de rebaje de los mismos. Visto desde el oeste.



Lámina 17. Detalle de las cistas de ladrillo junto al Sondeo 3, al exterior del ángulo sureste. Antes del inicio de las labores de rebaje del mismo. Vistos desde el o.



Lámina 18. Sondeo 3. Durante las labores de rebaje del mismo. Vistos desde el norte.



Lámina 19. Sondeo 3. Fosa de la Tumba 1. Vista desde el norte.



Lámina 20. Sondeo 3. Fosa de la Tumba 2. Vista desde el sur.

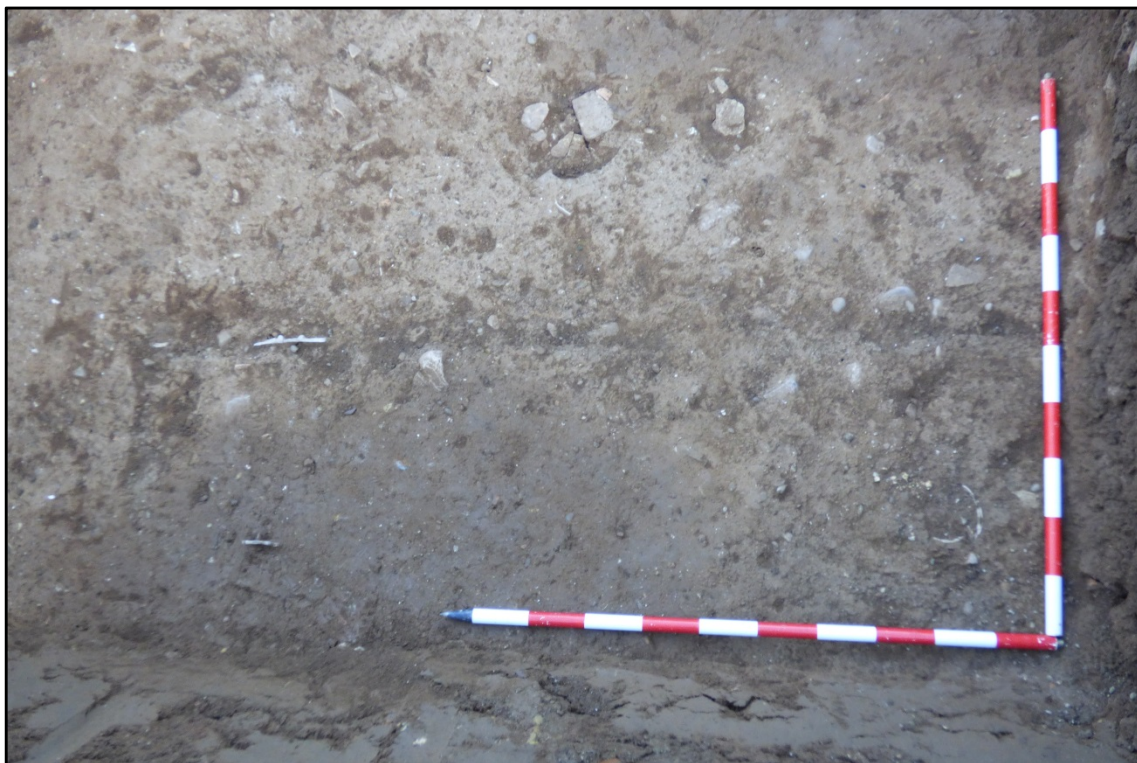


Lámina 21. Sondeo 3. Fosa de la Tumba 1. Vista desde el oeste.



Lámina 22. Sondeo 3. Tumba 1. Detalle del ataúd UE:-29. Visto desde el norte.



Lámina 23. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1.
Visto desde el sur.



Lámina 24. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. Región craneal y costal. Vista cenital.



Lámina 25. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. Detalle del cráneo autopsiado. Visto desde el oeste.



Lámina 26. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. Cráneo. Visto desde el oeste.



Lámina 27. Sondeo 3.
Tumba 1. Individuo 1.
Región media del cuerpo.
Vista cenital.



Lámina 28. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. columna vertebral y
botón de nácar procedente de la ropa del mismo. Vista cenital.



Lámina 29. Sondeo 3.
Tumba 1. Individuo 1.
Región pélvica.
Vista cenital.



Lámina 30. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. Sínfisis púbica. Vista desde el sur.



Lámina 31. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. Pies. Vista cenital.



Lámina 32. Sondeo 3. Tumba 1. Individuo 1. Detalle del cóndilo femoral derecho. Vista cenital.



Lámina 33. Sondeo 3. Individuo 1. Detalle de la mandíbula.
Vista cenital.



Lámina 34. Sondeo 3. Individuo 1. Detalle de la mandíbula.
Vista lateral.



Lámina 35. Sondeo 3. Fosa de la Tumba 2. Vista cenital.



Lámina 36. Sondeo 3. Tumba 2. Detalle de los restos del ataúd
UE:-30. Vista cenital.



Lámina 37. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Vista cenital.



Lámina 38. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Región craneal y costal. Detalle del ataúd (UE:-30) a la derecha. Vista cenital.



Lámina 39. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Cráneo autopsiado. Visto desde el oeste.



Lámina 40. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Detalle de la mandíbula. Vista desde el oeste.



Lámina 41. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Fragmento del cráneo autopsiado. Detalle del corte de la radial. Vista lateral.



Lámina 42. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Columna. Vista cenital.



Lámina 43. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Cadera. Vista cenital.



Lámina 44. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Cadera bioalterada. Vista cenital.



Lámina 45. Sondeo 3. Tumba 2. Individuo 2. Cadera. Detalle del pubis bioalterado. Visto desde el sur.



Lámina 46. Sondeo 3.
Tumba 2. Individuo 2.
Piernas. Vista cenital.



Lámina 47. Sondeo 3.
Tumba 2. Individuo 2.
Pies. Vista cenital.

Lámina 48. Sondeo 3.
Tumba 2. Individuo 2.
Detalle del cóndilo
femoral derecho.



Lámina 49. Sondeo 3.
Tumba 2. Individuo 2.
Detalle de la epífisis
del fémur izquierdo.



Lámina 50. Sondeo 3.
Durante las labores de
relleno del mismo.
Visto desde el este.

Lámina 51. Sondeo 4.
Previo a las labores
de rebaje del mismo.
Visto desde el este.





Lámina 52. Sondeo 4. Previo a las labores de rebaje del mismo. Visto desde el norte.



Lámina 53. Sondeo 4. Durante las labores de rebaje del mismo. Detalle del estrato UE:-19. Visto desde el oeste.



Lámina 54. Sondeo 4. Durante las labores de rebaje del mismo. Visto desde el este.



Lámina 55. Sondeo 4. Durante las labores de rebaje del mismo. Detalle del osario UE:-20 (en el centro) y de la Tumba 4 (a la derecha). Visto desde el este.



Lámina 56. Sondeo 4. Perfil norte. Visto desde el norte.



Lámina 57. Sondeo 4 una vez finalizada su excavación. Visto desde el noroeste.



Lámina 58. Sondeo 4. Osario UE:-20 durante su descubrimiento. Vista cenital.



Lámina 59. Sondeo 4. Osario UE:-20. Vista cenital.

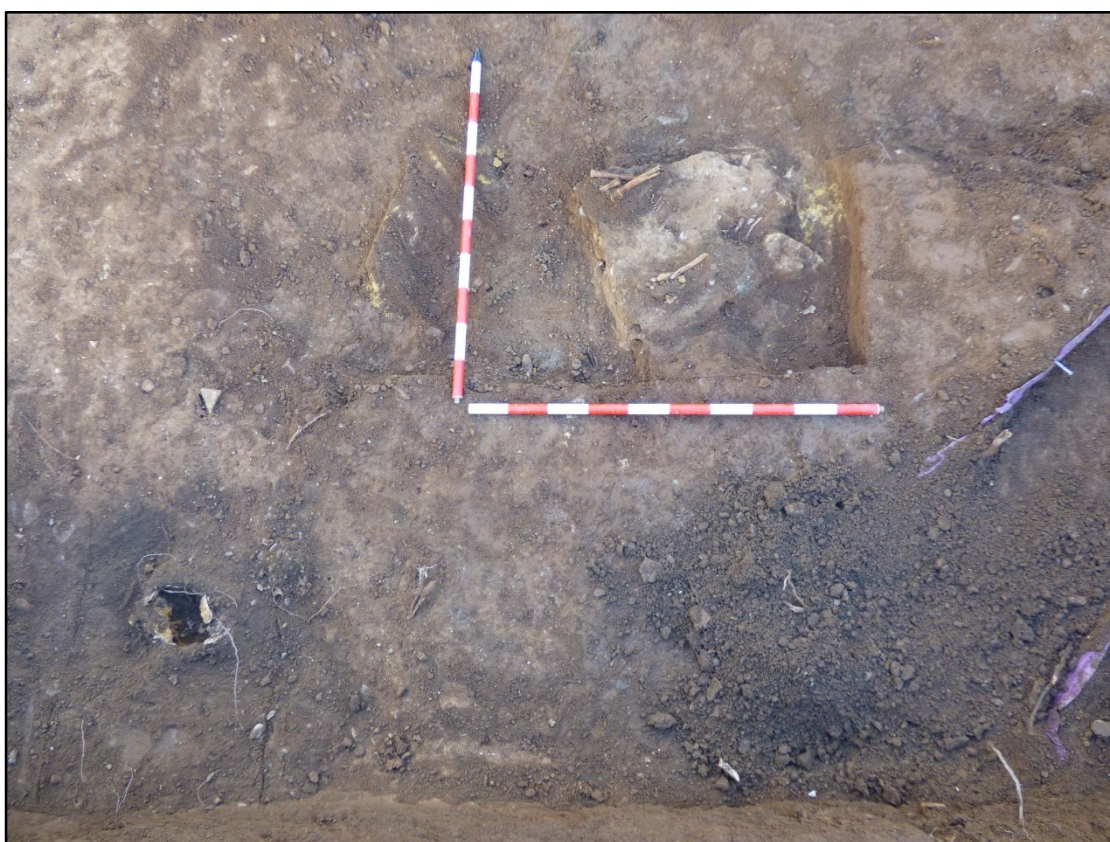


Lámina 60. Sondeo 4. Osario UE:-20. Detalle de la Tumba 3 (abajo a la izquierda) y de la Tumba 4 (abajo a la derecha). Vista cenital.



Lámina 61. Sondeo 4. Osario UE:-20. Detalle de la Tumba 4 (arriba a la derecha). Visto desde el sur.



Lámina 62. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Vista cenital.



Lámina 63. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3 perdido en el perfil meridional. Visto desde el sur.



Lámina 64. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Vista cenital.



Lámina 65. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Detalle del crucifijo procedente del ataúd caído sobre el pecho y de la biodegradación realizada por las raíces. Vista cenital.



Lámina 66. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Cráneo. Vista cenital.



Lámina 67. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Cráneo. Visto desde el este.



Lámina 68. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Detalle del crucifijo procedente del ataúd caído sobre el pecho (arriba a la izquierda) y de la biodegradación realizada por las raíces (arriba a la derecha). Visto desde el oeste.



Lámina 69. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Detalle de la biodegradación realizada por las raíces (arriba a la izquierda) en el brazo derecho. Vista cenital.



Lámina 70. Sondeo 4. Tumba 3. Individuo 3. Detalle de la biodegradación realizada por las raíces, del crucifijo procedente del ataúd caído sobre el pecho y de las cremalleras procedentes de la ropa. Vista cenital.



Lámina 71. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Visto desde el norte.



Lámina 72. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Visto desde el noroeste.



Lámina 73. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Detalle de un cartucho. Visto desde el noroeste.



Lámina 74. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Vista cenital.



Lámina 75. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Detalle de la región costal y del cráneo. Vista cenital.



Lámina 76. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Cadera. Vista cenital.



Lámina 77. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Piernas. Vista cenital.



Lámina 78. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Pies. Detalle de las botas UE:-27. Vista cenital.



Lámina 79. Sondeo 4. Tumba 4. Ladrillo. Vista cenital.



Lámina 80. Sondeo 4. Tumba 4. Individuo 4. Fragmento del cráneo autopsiado. Vista cenital.



Lámina 81. Sondeo 4. Tumba 5. Vista desde el oeste.



Lámina 82. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Visto desde el oeste.



Lámina 83. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Detalle del cráneo. Vista cenital.



Lámina 84. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Detalle de la mandíbula. Vista desde el oeste.



Lámina 85. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Cráneo. Visto desde el oeste.



Lámina 86. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Columna y región central del cuerpo. Vista cenital.



Lámina 87. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Columna, región central del cuerpo y manos. Vista cenital.



Lámina 88. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Cadera.
Vista cenital.



Lámina 89. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Sínfisis
púbicas. Vistas desde el sur.



Lámina 90. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Pies.
Restos de la ropa y del calzado. Vista cenital.

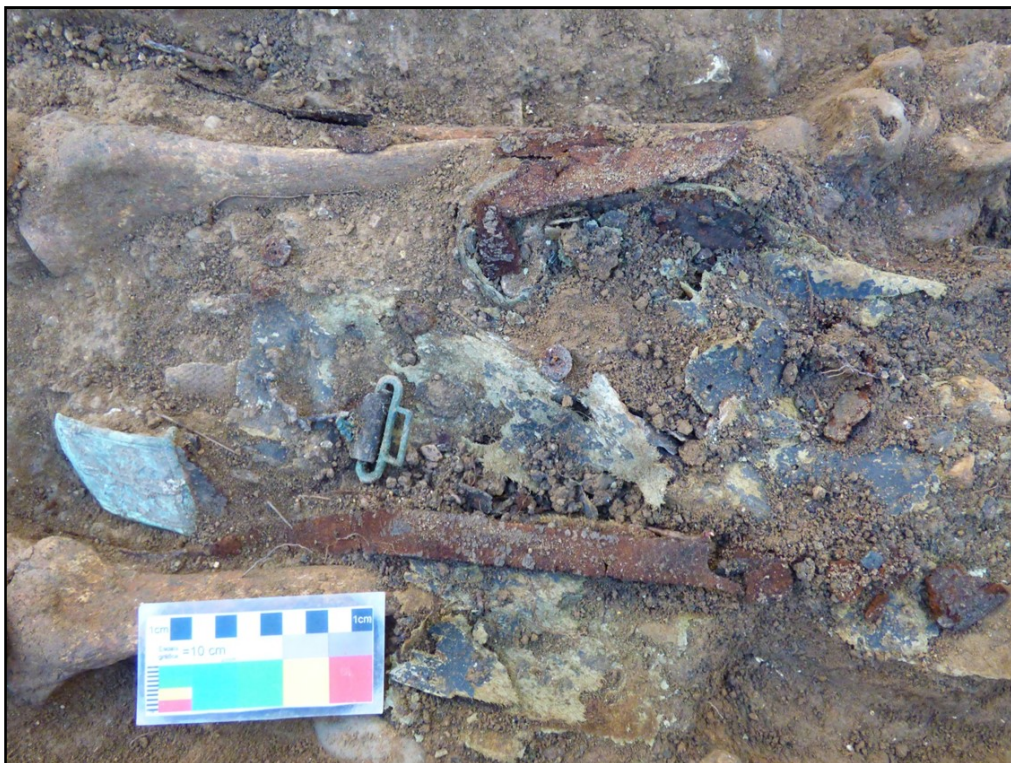


Lámina 91. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Detalle de los
restos de la ropa y del calzado. (UE:-35). Vista cenital.



Lámina 92. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Detalle de los restos de la ropa y del calzado. (UE:-35). Vistos desde el oeste.



Lámina 93. Sondeo 4. Tumba 5. Individuo 5. Detalle de los restos de la ropa y del calzado. (UE:-35). Vistos desde el oeste.



Lámina 94. Detalle de los restos de la ropa y del calzado (UE:-35) del Individuo 5.



Lámina 95 y 96. Detalle de la hebilla (UE:-35) del Individuo 5.



Lámina 97. Detalle de una chapa de hierro probablemente procedente del ataúd de la Tumba 5. Cara posterior.



Lámina 98. Detalle de una chapa de hierro probablemente procedente del ataúd de la Tumba 5. Cara posterior.



Lámina 99. Sondeo 4. Tumba 5. Fosa del Individuo 5, una vez extraído éste. Vista cenital.



Láminas 100 y 101. Sondeo 4 durante el proceso de tapado del mismo. Visto desde el este.



Láminas 102. Muro que delimita el cementerio militar en su extremo septentrional, durante el proceso de estudio del mismo. Visto desde el norte.



Láminas 103. Muro que delimita el cementerio militar en su extremo septentrional, durante el proceso de estudio del mismo. Visto desde el oeste.



Lámina 104. Nichos adosados al muro que delimita el cementerio militar en su extremo septentrional. Vistos desde el oeste.



Lámina 105. Detalle del muro que delimita el cementerio militar en su extremo septentrional en el interior de uno de los nichos vacíos. Vistos desde el norte.



Lámina 106. Cartuchos y balas hallados en todo el terreno en el cementerio civil.



Lámina 107. Detalle de uno de los cartuchos hallados en el cementerio civil.



Lámina 108. Cementerio civil durante las labores finales de tapado de todos los sondeos. Visto desde el oeste.

LISTADO DE UU.EE.

UE:-0. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 1.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 5 x 3 m. Potencia: 1,10 m.

Cotas: Máxima = 102,48 m.s.n.m. Mínima: 102,44 m.s.n.m.

Componentes: Arena, cerámica, bolos de cuarzo, piedra de mina, y metal.

Buzamiento: N - S.

Orientación: N – S.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Igual a UU.EE:-2 y 5. Cubre a UE:-1.

Interpretación: **HUMUS**. Paquete heterogéneo orgánico perteneciente a un nivel de huerta actual que se extiende por todo el terreno, localizado en el Sondeo 3.

Cronología: Actual.

UE:-1. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 1.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 5 x 3 m. Potencia: 0,90 m.

Cotas: Máxima = 101,54 m.s.n.m. Mínima: 101,54 m.s.n.m.

Componentes: Arena, bolos de cuarzo, piedra de mina, calcarenita, cal, materia descompuesta, cerámica, teja fauna, y metal.

Buzamiento: N - S.

Orientación: N – S.

Color: Amarillo castaño. Consistencia: Alta.

Relaciones contextuales: Igual a UE:-3. Cubierto por UE:-0.

Interpretación: **SEDIMENTO ISLÁMICO**. Paquete heterogéneo con muchos restos pertenecientes a la cultura material islámica postcalifal (almohade), relacionado con la colmatación de un arrabal islámico localizado en la zona, que se extiende por todo el terreno.

Cronología: Almohade.

UE:-2. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 2.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 5 x 3 m. Potencia: 1 m.

Cotas: Máxima = 102,48 m.s.n.m. Mínima: 102,47 m.s.n.m.

Componentes: Arena, cerámica, bolos de cuarzo, piedra de mina, y metal.

Buzamiento: N - S.

Orientación: N-S.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Igual a UU.EE:-0 y 5.

Interpretación: **HUMUS**. Paquete heterogéneo orgánico perteneciente a un nivel de huerta actual que se extiende por todo el terreno, localizado en el Sondeo 2.

Cronología: Actual.

UE:-3. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 2.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 5 x 3 m. Potencia: 0,52 m.

Cotas: Máxima = 101,48 m.s.n.m. Mínima: 101,42 m.s.n.m.

Componentes: Arena, bolos de cuarzo, piedra de mina, calcarenita, cal, materia descompuesta, cerámica, teja fauna, y metal.

Buzamiento: SS - W.

Orientación: N – S.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Igual a UE:-1. Cubierto por UE:-2.

Interpretación: **SEDIMENTO ISLÁMICO**. Paquete heterogéneo con muchos restos pertenecientes a la cultura material islámica postcalifal, relacionado con la colmatación de un arrabal islámico localizado en la zona, que se extiende por todo el terreno.

Cronología: Almohade.

UE:-4. No existe.

UE:-5. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 5 x 3 m. Potencia: 0,47 m.

Cotas: Máxima = 102,31 m.s.n.m. Mínima: 102,30 m.s.n.m.

Componentes: Arena, calcarenita, cerámica, y metal.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Cubre a UU.EE:-6, 9,10, 29 y 30.

Interpretación: **HUMUS**. Paquete actual heterogéneo orgánico perteneciente a un nivel de huerta actual que se extiende por todo el terreno, localizado en el Sondeo 3.

Cronología: Actual.

UE:-6. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 3 x 2,40 m. Potencia: 0,90 m.

Cotas: Máxima = 101,41 m.s.n.m. Mínima: 101,33 m.s.n.m.

Componentes: Arena, limos, caliza, cerámica y teja.

Color: Amarillo. Consistencia: Alta.

Relaciones contextuales: Cortado por UU.EE:-7 y 8. Cubierto por UE:-5

Interpretación: **MATRIZ ARENOSA** perteneciente a la segunda mitad del Siglo XX d.C. que contiene las fosas de las Tumbas 1 y 2.

Cronología: Segunda mitad del Siglo XX d.C.

UE:-7. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 1,56 x 0,44 m. Potencia: 0,13 m.

Cotas: Máxima = 101,66 m.s.n.m. Mínima: 101,62 m.s.n.m.

Componentes: Arena, cantos rodados, calcarenita y cerámica.

Buzamiento: SW – NE.

Orientación: ENE.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Relleno por UU.EE:-10, 11, 12 y 29. Corta a UE:-6.

Interpretación: **FOSA DE LA TUMBA 1**. Planta, fondo, sección, eje y delineación de las paredes inidentificables pero se presumen extraíbles de la forma, dirección y orientación de la tumba. Esta dificultad para localizar los perímetros podría deberse al hecho de que la fosa hubiese sido rellena con la misma tierra extraída durante su elaboración, (vuelta a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto).

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-8. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 1,87 x 0,65 m. Potencia: 0,37 m.

Cotas: Máxima = 101,61 m.s.n.m. Mínima: 101,58 m.s.n.m.

Buzamiento: SW – NE.

Orientación: ENE.

Relaciones contextuales: Relleno por UU.EE:-9, 13, 14 y 30. Corta a UE:-6.

Interpretación: **FOSA DE LA TUMBA 2**. Planta, fondo, sección, eje y delineación de las paredes inidentificables pero se presumen extraíbles de la forma, dirección y orientación de la tumba. Esta dificultad para localizar los perímetros podría deberse al hecho de que la fosa hubiese sido rellena con la misma tierra extraída durante su elaboración, (vuelta a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto).

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-9. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,87 x 0,65 m. Potencia: 0,37 m.

Cotas: Máxima = 101,61 m.s.n.m. Mínima: 101,58 m.s.n.m.

Buzamiento: SW – NE.

Orientación: ENE.

Componentes: Arena, limos, arcilla, plástico, tejas y restos óseos humanos.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-5. Rellena a UE:-8. Cubre a UU.EE:-13 y 14. Se entrega a UE:-30.

Interpretación: **RELLENO DE LA TUMBA 2** Procedente mayoritariamente de la extracción de la tierra durante la elaboración de la fosa (vuelto a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto).

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-10. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,56 x 0,44 m. Potencia: 0,13 m.

Cotas: Máxima = 101,66 m.s.n.m. Mínima: 101,62 m.s.n.m.

Buzamiento: SW – NW.

Orientación: ENE.

Componentes: Arena, cantos rodados, calcarenita, cerámica, teja y restos óseos humanos.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-5. Rellena a UE:-7. Cubre a UU.EE:-11 y 12. Se entrega a UE:-29.

Interpretación: **RELLENO DE LA TUMBA 1.** Procedente mayoritariamente de la extracción de la tierra durante la elaboración de la fosa (vuelto a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto).

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-11. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 3.

Definición: Suelo de ocupación.

Dimensiones: 1,56 x 0,44 m. Potencia: 0,13 m.

Cotas: Máxima = 101,56 m.s.n.m. Mínima: 101,51 m.s.n.m.

Buzamiento: SW–NE.

Orientación: ENE.

Componentes: Restos óseos humanos.

Color: Hueso. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-10. Revestido por UE:-12. Rellena a UE:-7. Se apoya en UE:-29.

Interpretación: **INDIVIDUO 1 en Tumba 1.**

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-12. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 3.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,56 x 0,44 m. Potencia: 0,13 m.

Cotas: Máxima = 101,66 m.s.n.m. Mínima: 101,62 m.s.n.m.

Buzamiento: SW–NE.

Orientación: ENE.

Componentes: Plástico, botones de nácar y suelas de los zapatos de goma.

Color: Variado. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-10. Rellena a UE:-7. Reviste a UE:-11.

Interpretación: **AJUAR DEL INDIVIDUO 1**. Procedente de las pertenencias halladas en el estrato de colmatación de la fosa, junto al difunto. Mayoritariamente restos de la ropa del mismo y del ataúd.

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-13. **Sector: Cementerio Civil (San Rafael).** **Corte: 3.**

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,87 x 0,65 m. Potencia: 0,37 m.

Cotas: Máxima = 101,61 m.s.n.m. Mínima: 101,58 m.s.n.m.

Buzamiento: SW–NE.

Orientación: ENE.

Componentes: Herrajes del ataúd de plomo, suelas de cuero, hebilla de hierro y clavos de hierro.

Color: Variado. Consistencia: Alta.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-9. Rellena a UE:-8. Reviste a UE:-14.

Interpretación: **AJUAR DEL INDIVIDUO 2**. Procedente de las pertenencias halladas en el estrato de colmatación de la fosa, junto al difunto. Mayoritariamente restos de la ropa del mismo y del ataúd.

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-14. **Sector: Cementerio Civil (San Rafael).** **Corte: 3.**

Definición: Suelo de ocupación.

Dimensiones: 1,87 x 0,65 m. Potencia: 0,15 m.

Cotas: Máxima = 101,47 m.s.n.m. Mínima: 101,40 m.s.n.m.

Buzamiento: SW–NE.

Orientación: ENE.

Componentes: Restos óseos humanos.

Color: Hueso. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-9. Revestido por UE:-13. Rellena a UE:-8. Se apoya en UE:-30.

Interpretación: **INDIVIDUO 2** en Tumba 2.

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-15. **Sector: Cementerio Civil (San Rafael).** **Corte: 4.**

Definición: Estrato.

Dimensiones: 5 x 3 m. Potencia: 0,54 m.

Cotas: Máxima = 102,45 m.s.n.m. Mínima: 102,34 m.s.n.m.

Componentes: Arena, cantos rodados, materia descompuesta, fauna, metal y teja.

Buzamiento: W - E.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubre a UU.EE:-16, 20, 22, 26, 31, 32, 34 y 37. Rellena a UE:-17.

Interpretación: **NIVEL ORGÁNICO.** Paquete contemporáneo que cubre a los sedimentos históricos, sobre el que se excavan las fosas de las tumbas localizadas en el Sondeo 3.

Cronología: Contemporáneo.

UE:-16. **Sector: Cementerio Civil (San Rafael).** **Corte: 4.**

Definición: Estrato.

Dimensiones: 3 x 2,40 m. Potencia: 0,66 m.

Cotas: Máxima = 101,96 m.s.n.m. Mínima: 101,80 m.s.n.m.

Buzamiento: W-E.

Componentes: Cantos rodados, arena, calcarenita, caliza, cal, fauna y metal.

Color: Amarillo castaño. Consistencia: Alta.

Relaciones contextuales: Cortado por UU.EE:-18, 21, 25 y 33. Cubierto por UE:-15

Interpretación: **ESTRATO HISTÓRICO** muy compacto, compuesto por materiales rodados, perteneciente a una cronología moderna que cubre a los sedimentos históricos.

Cronología: Moderna.

UE:-17. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 1,96 x 1,11 m. Potencia: 1,08 m.

Cotas: Máxima = 102,50 m.s.n.m. Mínima: 102,34 m.s.n.m.

Buzamiento: W –E.

Orientación: N - S.

Relaciones contextuales: Relleno por UE:-15. Corta a UE:-16.

Interpretación: **INTERFAZ LOCALIZADA EN EL ÁNGULO NOROESTE DEL SECTOR 4**Planta, fondo, sección, eje y delineación de las paredes irregulares, ya que se relaciona con vertidos contemporáneos.

Cronología: Contemporáneo.

UE:-18. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 1,24 x 0,30 m. Potencia: 1,37 m.

Cotas: Máxima = 101,96 m.s.n.m. Mínima: 101,80 m.s.n.m.

Buzamiento: W –E.

Orientación: E – W.

Relaciones contextuales: Relleno por UE:-19. Corta a UE:-16.

Interpretación: **INTERFAZ LOCALIZADA EN EL ÁNGULO SURESTE DEL SECTOR 4**Planta y fondo ovalados y alargados, sección, eje y delineación de las paredes irregulares. Se relaciona con un vertido de cenizas contemporáneo.

Cronología: Contemporáneo.

UE:-19. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 4.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,29 x 0,30 m. Potencia: 0,37 m.

Cotas: Máxima = 101,96 m.s.n.m. Mínima: 101,80 m.s.n.m.

Buzamiento: E - W.

Componentes: Cantos rodados, carbón, teja, ladrillos y ceniza.

Color: Gris. Consistencia: Muy baja.

Relaciones contextuales: Rellena a UE:-18.

Interpretación: **ESTRATO DE CENIZAS CONTEMPORÁNEAS QUE RELLENAN A LA FOSA UE:-18.**

Cronología: Contemporáneo.

UE:-20. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Suelo de ocupación.

Dimensiones: 0,41 x 0,3 m. Potencia: 0,20 m.

Cotas: Máxima = 101,7 m.s.n.m. Mínima: 101,65 m.s.n.m.

Buzamiento: SW–S.

Orientación: ENE.

Componentes: Restos óseos humanos.

Color: Castaño claro. Consistencia: Media.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-15. Revestido por UE:-12. Rellena a UE:-7.

Se apoya en UE:-29.

Interpretación: **OSARIO** localizado junto al perfil noreste del sondeo 4. Se compone de los restos humanos completamente desconectados, pertenecientes a un radio, un cúbito, un peroné y una clavícula, bastante dañados y hallados de forma aislada.

Cronología: Actual.

UE:-21. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 0,95 x 0,78 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,75 m.s.n.m. Mínima: 101,70 m.s.n.m.

Orientación: NNE.

Relaciones contextuales: Relleno por UU.EE:-22, 23, 24 y 31. Corta a UE:-6.

Interpretación: **FOSA DE LA TUMBA 3 QUE SE INTERNA EN EL PERFIL NORTE DEL SONDEO 4.** Planta, fondo, sección, eje y delineación de las paredes inidentificables pero se presumen extraíbles de la forma, dirección y orientación de la tumba. Esta dificultad para localizar los perímetros podría deberse al hecho de que la fosa hubiese sido rellena con la misma tierra extraída durante su elaboración, (vuelta a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto), y al hecho de que parte de la misma se pierde en el perfil septentrional del sondeo en el que fue localizada.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-22. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 4.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 0,95 x 0,78 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,75 m.s.n.m. Mínima: 101,70 m.s.n.m.

Buzamiento: SSW – NNE.

Orientación: NNE.

Componentes: Arena, restos óseos humanos, azulejos y ladrillos.

Color: Castaño muy oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-15. Rellena a UE:-21. Cubre a UU.EE:-23 y 24. Se entrega a UE:-31.

Interpretación: **RELLENO DE LA TUMBA 3**Procedente mayoritariamente de la extracción de la tierra durante la elaboración de la fosa (vuelto a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto). Está muy alterada por la presencia de raíces. Pertenece al último tercio del siglo XX d.C.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-23. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 4.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 0,95 x 0,18 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,75 m.s.n.m. Mínima: 101,70 m.s.n.m.

Orientación: NNE.

Componentes: Cremallera de cobre y botón de plástico marrón.

Color: Variado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-22. Rellena a UE:-21. Reviste a UE:-24.

Interpretación: **AJUAR DEL INDIVIDUO 3**Procedente de las pertenencias halladas en el estrato de colmatación de la fosa, junto al difunto. Mayoritariamente restos de la ropa del mismo.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-24. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 3.

Definición: Suelo de ocupación.

Dimensiones: 0,7 x 0,4 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,64 m.s.n.m. Mínima: 101,57 m.s.n.m.

Buzamiento: SSW–NNE.

Orientación: NNE.

Componentes: Restos óseos humanos.

Color: Hueso. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-22. Revestido por UE:-23. Rellena a UE:-21.

Se apoya en UE:-31.

Interpretación: ***INDIVIDUO 3*** en Tumba 3. La mitad inferior del mismo se pierde en el perfil septentrional del sondeo 3.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-25. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 4.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 1,66 x 0,37 m. Potencia: 0,69 m.

Cotas: Máxima = 101,9 m.s.n.m. Mínima: 101,88 m.s.n.m.

Orientación: NE.

Relaciones contextuales: Relleno por UU.EE:-26, 27, 28 y 32. Corta a UE:-15.

Interpretación: ***FOSA DE LA TUMBA 4***. Planta, fondo, sección, eje y delineación de las paredes inidentificables pero se presumen extraíbles de la forma, dirección y orientación de la tumba. Esta dificultad para localizar los perímetros podría deberse al hecho de que la fosa hubiese sido rellena con la misma tierra extraída durante su elaboración, (vuelta a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto).

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-26. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 4.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,66 x 0,37 m. Potencia: 0,19 m.

Cotas: Máxima = 101,90 m.s.n.m. Mínima: 101,88 m.s.n.m.

Buzamiento: NE–SW.

Orientación: NE.

Componentes: Arena, cuarcita, restos óseos humanos, teja, ladrillos perforados, un cartucho percutido.

Color: Castaño muy oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-15. Rellena a UE:-25. Cubre a UU.EE:-27, 28 y 32. Se entrega a UE:-32.

Interpretación: **RELLENO DE LA TUMBA 4** Procedente mayoritariamente de la extracción de la tierra durante la elaboración de la fosa (vuelto a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto). Tiene una composición muy suelta y orgánica, con varias filtraciones. Se enmarca en el último tercio del siglo XX d.C.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-27. **Sector: Cementerio Civil (San Rafael).** **Corte: 4.**

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,66 x 0,37 m. Potencia: 0,19 m.

Cotas: Máxima = 101,90 m.s.n.m. Mínima: 101,88 m.s.n.m.

Buzamiento: NE – SW.

Orientación: NE.

Componentes: Botas de agua de media caña, tacos, calcetines azules marino sintético, botones de nácar y una argolla de hierro (en mano izquierda).

Color: Variado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-26. Rellena a UE:-25. Reviste a UE:-28.

Interpretación: **AJUAR DEL INDIVIDUO 3** Procedente de las pertenencias halladas en el estrato de colmatación de la fosa, junto al difunto. Mayoritariamente restos de la ropa del mismo, del último tercio del Siglo XX d.C.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-28. **Sector: Cementerio Civil (San Rafael).** **Corte: 3.**

Definición: Suelo de ocupación.

Dimensiones: 1,66 x 0,37 m. Potencia: 0,19 m.

Cotas: Máxima = 101,81 m.s.n.m. Mínima: 101,74 m.s.n.m.

Buzamiento: NE–SW.

Orientación: NE.

Componentes: Restos óseos humanos.

Color: Hueso. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-26. Revestido por UE:-27. Rellena a UE:-21.

Se apoya en UE:-32.

Interpretación: ***INDIVIDUO 4 en Tumba 4.***

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-29. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 1.

Definición: Estructura.

Dimensiones: 1,56 x 0,44 m. Potencia: 0,13 m.

Cotas: Máxima = 101,62 m.s.n.m. Mínima: 101,55 m.s.n.m.

Componentes: Hierro y plomo.

Buzamiento: NW – SE.

Orientación: NNE.

Color: Variado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Se le apoya UE:-11. Cubierto por UE:-5. Rellena a UE:-7. Se le entrega UE:-10.

Interpretación: ***ATAÚD DEL INDIVIDUO 1.*** Su delimitación perimetral es extraíble por la posición de las asas, de los montantes de plomo con decoración biomorfica y la venera.

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-30. Sector: Cementerio Civil (San Rafael). Corte: 1.

Definición: Estructura.

Dimensiones: 1,87 x 0,65 m. 1 Potencia: 0,37 m.

Cotas: Máxima = 102,54 m.s.n.m. Mínima: 102,50 m.s.n.m.

Componentes: Hierro y plomo.

Buzamiento: SW –NE.

Orientación: NNE.

Color: Variado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Se le apoya UE:-14. Cubierto por UE:-5. Rellena a UE:-8. Se le entrega UE:-9.

Interpretación: **ATAÚD DEL INDIVIDUO 2.** Su delimitación perimetral es extraíble por la posición de las asas, de los montantes de plomo con decoración biomorfica y la venera.

Cronología: Años 60 - 70.

UE:-31. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Estructura.

Dimensiones: 0,95 x 0,78 m. 1 Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,75 m.s.n.m. Mínima: 101,41 m.s.n.m.

Componentes: Crucifijo de aleación metálica.

Orientación: SW –NE.

Color: Variado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Se le apoya UE:-24. Cubierto por UE:-15. Rellena a UE:-21. Se le entrega UE:-22.

Interpretación: **ATAÚD DEL INDIVIDUO 3.** Se trata de un crucifijo metálico procedente de la tapa del ataúd.

Cronología: Último tercio del siglo XX d.C.

UE:-32. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Estructura.

Dimensiones: 1,66 x 0,37 m. 1 Potencia: 0,44 m.

Cotas: Máxima = 101,90 m.s.n.m. Mínima: 101,83 m.s.n.m.

Componentes: Plástico y ladrillo.

Buzamiento: NE - SW

Orientación: NE.

Color: Morado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Se le apoya UE:-28. Cubierto por UE:-15. Rellena a UE:-25. Se le entrega UE:-26.

Interpretación: **ATAÚD DEL INDIVIDUO 4.** Se trata del forro de plástico morado que lo recubre.

Cronología: Segunda mitad del siglo XX d.C.

UE:-33. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Interfaz horizontal.

Dimensiones: 1,84 x 0,45 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,73 m.s.n.m. Mínima: 101,72 m.s.n.m.

Orientación: NE – SW.

Buzamiento: SW – NE.

Relaciones contextuales: Relleno por UU.EE:-34, 35, y 36. Corta a UE:-16.

Interpretación: **FOSA DE LA TUMBA 5.** Planta, fondo, sección, eje y delineación de las paredes inidentificables pero se presumen extraíbles de la forma, dirección y orientación de la tumba. Esta dificultad para localizar los perímetros podría deberse al hecho de que la fosa hubiese sido rellena con la misma tierra extraída durante su elaboración, (vuelta a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto).

Cronología: Años 30 - 40.

UE:-34. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,85 x 0,45 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,73 m.s.n.m. Mínima: 101,702 m.s.n.m.

Buzamiento: NE – SW.

Orientación: SW - NE.

Componentes: Cantos rodados, arcillas, restos óseos humanos, cerámica, dos cartuchos y tejas.

Color: Castaño muy oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-15. Rellena a UE:-21. Cubre a UU.EE:-35 y 36. Se entrega a UE:-37.

Interpretación: **RELLENO DE LA TUMBA 5**Procedente mayoritariamente de la extracción de la tierra durante la elaboración de la fosa (vuelto a depositar en el interior de la misma una vez colocado el difunto). Se trata de un sedimento orgánico muy suelto.

Cronología: Postguerra.

UE:-35. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Estrato.

Dimensiones: 1,84 x 0,45 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,73 m.s.n.m. Mínima: 101,72 m.s.n.m.

Buzamiento: NE – SW.

Orientación: NE.

Componentes: trinchas de un cinturón de cuero, cierre metálico de hebilla con el yugo y las flechas, reforzado con alambre cubierto de plástico, restos de una placa de hierro, restos de unas botas altas de cuero y botones de metal, baquelita y nácar.

Color: Variado. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-34. Rellena a UE:-33. Reviste a UE:-36.

Interpretación: **AJUAR DEL INDIVIDUO 5**. Procedente de las pertenencias halladas en el estrato de colmatación de la fosa, junto al difunto. Mayoritariamente restos de la ropa del mismo.

Cronología: Años 30 – 40.

UE:-36. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Suelo de ocupación.

Dimensiones: 1,84 x 0,45 m. Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,73 m.s.n.m. Mínima: 101,57 m.s.n.m.

Buzamiento: NE – SW.

Orientación: NE.

Componentes: Restos óseos humanos.

Color: Hueso. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Cubierto por UE:-34. Revestido por UE:-35. Rellena a UE:-33.

Se apoya en UE:-37.

Interpretación: **INDIVIDUO 5** en Tumba 5.

Cronología: Años 30 – 40.

UE:-37. **Sector:** Cementerio Civil (San Rafael). **Corte:** 4.

Definición: Estructura.

Dimensiones: 1,84 x 0,45 m. 1 Potencia: 0,16 m.

Cotas: Máxima = 101,73 m.s.n.m. Mínima: 101,72 m.s.n.m.

Componentes: Arena, limos, arcillas y clavos metálicos de cabeza redonda.

Buzamiento: NE – SW.

Orientación: NE.

Color: Castaño oscuro. Consistencia: Baja.

Relaciones contextuales: Se le apoya UE:-36. Cubierto por UE:-15. Rellena a UE:-33.

Se le entrega UE:-34.

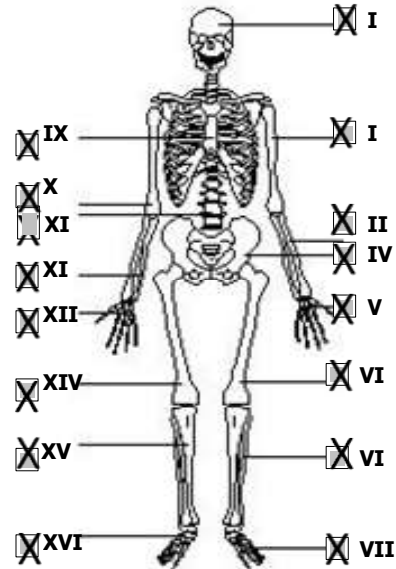
Interpretación: **ATAÚD DEL INDIVIDUO 5.** Marca de color oscuro que señala el perímetro del ataúd.

Cronología: Años 30 – 40.

Sector	Corte 3	Nºdetumba 1	NºIndividuo 1
--------	---------	-------------	---------------

Fecha: 02/12/2020

Responsable:



POSICIÓN

Cuerpo:decúbito supino.

Brazo Derecho: extendido, paralelo al eje longitudinal.

PiernaDerecha:extendida, paralela a la izquierda.

Cabeza:alineada longitudinalmente.

Brazo Izquierdo:flexionado sobre el tórax.

PiernaIzquierda:extendida, paralela a la derecha.

ORIENTACIÓN

Cuerpo: NNE

Cota Max. Cráneo:

101 '56 m.s.n.m.

Cota Max. Pies:

101 '51 m.s.n.m.

Cara:NNE

Base del Sacro:

101 '54 m.s.n.m.

Longitud Total: 1'74 m

RelacionesFísicas:en conexión anatómica.

Artefactos(Ajuar):2 botones de cuatro perforaciones de nácar, 4 asas del ataúd y sus montantes de plomo.

Conservación:buena.

Extracción:

Tratamiento:

Alteraciones:impacto en cara por acción mecánica.

Observaciones:cráneo con corte transversal en parietales y temporales para realización de autopsia.

CRONOLOGÍA

Fase:

Período:

Criterios de Datación

Cronología:

FOTOGRAFÍA

- | | | | | |
|---|---|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Cuerpo Completo | <input checked="" type="checkbox"/> Región Torácica | <input checked="" type="checkbox"/> Piernas | <input checked="" type="checkbox"/> Posición Brazo | <input checked="" type="checkbox"/> Hueso Alteraciones |
| <input checked="" type="checkbox"/> Región Craneal | <input checked="" type="checkbox"/> Región Pélvica | <input checked="" type="checkbox"/> Pies | <input checked="" type="checkbox"/> Columna | |

DESCRIPCIÓN DE LA INHUMACIÓN. DATOS ANTROPOLÓGICOS

Posición de las rótulas: en conexión anatómica.

Posición de los pies

- ☒ Ladeados
☐ Rectos

Otra:

Posición de los coxales

- ☒ Conexión Anatómica
☐ Abiertos

Otra:

Colocación del esternón:

desplazado sobre vértebras torácicas

derechas.

Posición de las costillas

- ☒ Posición Anatómica
☐ Caídas hacia delante

Otra:

Colocación de las clavículas:

conexión anatómica.

Colocación de las escápulas:

abiertas, en conexión anatómica.

Posición columna vertebral

- ☒ Conexión Anatómica
Otra: abiertas.

Vertebras Dañadas: no.

Posición de la mandíbula

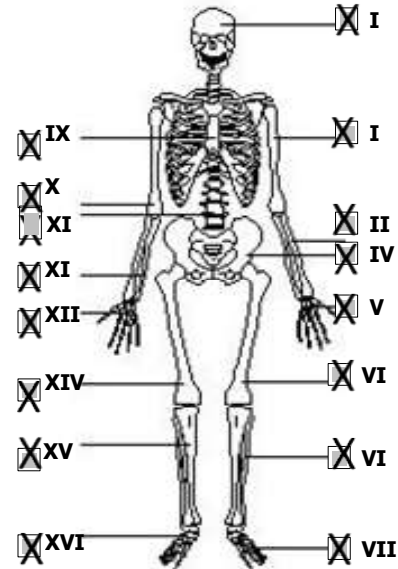
- ☐ Conexión Anatómica
☒ Caída sobre el tórax

Otra:

Sector	Corte 3	Nºdetumba2	NºIndividuo2
--------	---------	------------	--------------

Fecha: 02/12/2020

Responsable:



POSICIÓN

Cuerpo:decúbito supino.

Brazo Derecho: flexionado sobre la región sacra.

PiernaDerecha:extendida, paralela a la izquierda.

Cabeza:desplazada hacia la izquierda, en conexión supina.

Brazo Izquierdo:extendido y pronado.

PiernaIzquierda:extendida, paralela a la derecha.

ORIENTACIÓN

Cuerpo: ENE

Cara:en supino y colapsada

Cota Max. Cráneo:

101'47 m.s.n.m

Base del Sacro:

101'42 m.s.n.m.

Cota Max. Pies:

101,45 m.s.n.m.

Longitud Total: 1'67 m

RelacionesFísicas:en conexión anatómica.

Artefactos(Ajuar):suelas de cuero, hebilla de hierro, clavos de hierro y errajes de plomo pertenecientes al ataúd.

Conservación:media.

Extracción:

Tratamiento:

Alteraciones:pérdida ósea, fragilidad estructural.

Observaciones:cráneo colapsado con corte vertical para realización de autopsia.

CRONOLOGÍA

Fase:

Período:Actual.

Criterios de Datación:

Cronología:

FOTOGRAFÍA

- | | | | | |
|---|---|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Cuerpo Completo | <input checked="" type="checkbox"/> Región Torácica | <input checked="" type="checkbox"/> Piernas | <input checked="" type="checkbox"/> Posición Brazo | <input type="checkbox"/> Hueso Alteraciones |
| <input checked="" type="checkbox"/> Región Craneal | <input checked="" type="checkbox"/> Región Pélvica | <input checked="" type="checkbox"/> Pies | <input checked="" type="checkbox"/> Columna | |

DESCRIPCIÓN DE LA INHUMACIÓN. DATOS ANTROPOLÓGICOS

Posición de las rótulas: en conexión anatómica.

Posición de los pies

- ☐ Ladeados
☒ Rectos
Otra: el derecho desconectado.

Posición de los coxales

- ☐ Conexión Anatómica
☒ Abiertos
Otra: sínfisis púbica perdida.

Colocación del esternón:

desplazadosobre vértebras
torácicas izquierdas.

Posición de las costillas

- ☐ Posición Anatómica
☒ Caídas hacia delante
Otra:

Colocación de las clavículas:

desconectadas del manubrio,
sobre las escápulas.

Colocación de las escápulas:

caídas, sobre cara dorsal.

Posición columna vertebral

- ☒ Conexión Anatómica
Otra: abiertas.
Vertebras Dañadas: 3ª coxal y 2ª lumbar.

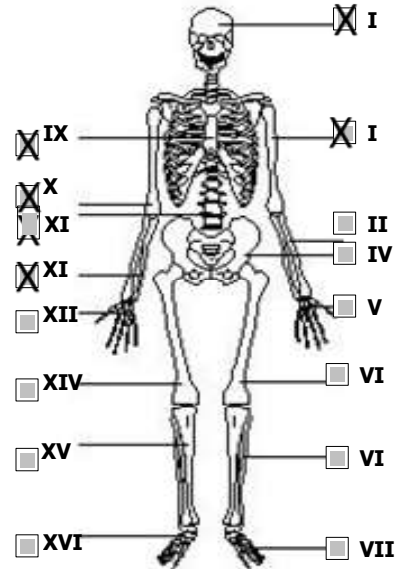
Posición de la mandíbula

- ☐ Conexión Anatómica
☐ Caída sobre el tórax
Otra: caída sobre el axis.

Sector	Corte4	Nºdetumba3	NºIndividuo3
--------	--------	------------	--------------

Fecha: 04/12/2020

Responsable:



POSICIÓN

Cuerpo:decúbito supino.

Brazo Derecho: extendido en eje longitudinal.

PiernaDerecha:

Cabeza:ladeada hacia laderecha.

Brazo Izquierdo:extendido en eje longitudinal.

PiernaIzquierda:

ORIENTACIÓN

Cuerpo: NE - SW

Cara:ESE

Cota Max. Cráneo:

101'64 m.s.n.m.

Base del Sacro: X

Cota Max. Pies: X

Longitud Total: 0'95 m

RelacionesFísicas:en conexión anatómica.

Artefactos(Ajuar):cremallera de aleación de cobre, clavos delataúd, crucifijo de alineación de plomo perteneciente al ataúd sobre el pecho.

Conservación:mala.

Extracción:

Tratamiento:

Alteraciones:postdeposicionales, bioalteraciones (raíces), impacto en sector izquierdo del cráneo por acción excavadora.

Observaciones:

CRONOLOGÍA

Fase:

Período:Actual.

Criterios de Datación:

Cronología:

FOTOGRAFÍA

- | | | | | |
|--|---|----------------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/> Cuerpo Completo | <input checked="" type="checkbox"/> Región Torácica | <input type="checkbox"/> Piernas | <input checked="" type="checkbox"/> Posición Brazo | <input checked="" type="checkbox"/> Hueso Alteraciones |
| <input checked="" type="checkbox"/> Región Craneal | <input type="checkbox"/> Región Pélvica | <input type="checkbox"/> Pies | <input type="checkbox"/> Columna | |

DESCRIPCIÓN DE LA INHUMACIÓN. DATOS ANTROPOLÓGICOS

Posición de las rótulas: en conexión anatómica.

Posición de los pies

☐ Ladeados

☐ Rectos

Otra:

Posición de los coxales

☐ Conexión Anatómica

☐ Abiertos

Otra:

Colocación del esternón: no se aprecia.

Posición de las costillas

☒ Posición Anatómica

☐ Caídas hacia delante

Otra:

Colocación de las clavículas:

conexión anatómica.

Colocación de las escápulas:

abiertas y desplazadas por bioalteración sobre plano izquierdo.

Posición columna vertebral

☒ Conexión Anatómica

Otra: abiertas.

Vertebras Dañadas: torácicas por bioalteración.

Posición de la mandíbula

☐ Conexión Anatómica

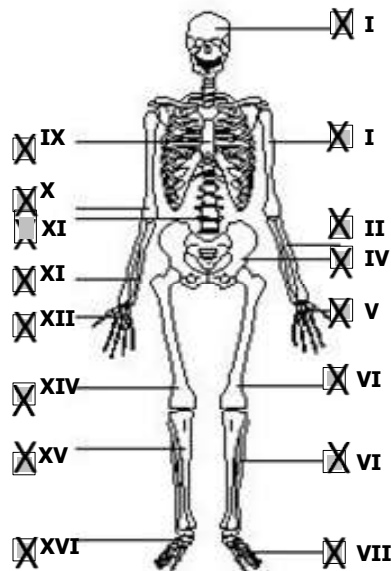
☒ Caída sobre el tórax, sobre plano inferior.

Otra:

Sector	Corte4	Nºdetumba4	NºIndividuo4
--------	--------	------------	--------------

Fecha: 04/12/2020

Responsable:



POSICIÓN

Cuerpo:decúbito supino.

Brazo Derecho: extendido, paralelo al eje longitudinal.

PiernaDerecha:extendida, paralela a la izquierda.

Cabeza:en conexión anatómica, orientada a la derecha.

Brazo Izquierdo:extendido, paralelo al eje longitudinal.

PiernaIzquierda:extendida, paralela a la derecha.

ORIENTACIÓN

Cuerpo: NE - SW

Cara:WNW

Cota Max. Cráneo:

101 '81 m.s.n.m.

Base del Sacro:

101 '74 m.s.n.m.

Cota Max. Pies:

101 '82 m.s.n.m.

Longitud Total: 1,60 m

RelacionesFísicas:en conexión anatómica.

Artefactos(Ajuar): clavos del ataúd, botas de agua (2), calcetines sintéticos (2), lámina de plástico morada perteneciente al revestimiento interior del ataúd, clavos del ataúd y arandela de hierro en la mano izquierda (muy deteriorada).

Conservación:buena.

Extracción:

Tratamiento:

Alteraciones:cráneo colapsado.

Observaciones:cráneo con corte horizontal para realización de autopsia.

CRONOLOGÍA

Fase:

Período:Actual.

Criterios de Datación: ataúd (último tercio del siglo XX d.C.)

Cronología:**FOTOGRAFÍA**

- | | | | | |
|---|---|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Cuerpo Completo | <input checked="" type="checkbox"/> Región Torácica | <input checked="" type="checkbox"/> Piernas | <input checked="" type="checkbox"/> Posición Brazo | <input checked="" type="checkbox"/> Hueso Alteraciones |
| <input checked="" type="checkbox"/> Región Craneal | <input checked="" type="checkbox"/> Región Pélvica | <input checked="" type="checkbox"/> Pies | <input checked="" type="checkbox"/> Columna | |

DESCRIPCIÓN DE LA INHUMACIÓN. DATOS ANTROPOLÓGICOS

Posición de las rótulas: en conexión anatómica.

Posición de los pies

- ☒ Ladeados
☐ Rectos

Otra:

Posición de los coxales

- ☐ Conexión Anatómica
☒ Abiertos

Otra: sobre plano horizontal.

Colocación del esternón: en

conexión anatómica, sobre costillas
derechas.

Posición de las costillas

- ☐ Posición Anatómica
☒ Caídas hacia delante

Otra: fractura en costillas izquierdas por bioalteración (raíces)

Colocación de las clavículas:

conexión anatómica.

Colocación de las escápulas: en

conexión anatómica sobre plano
horizontal.

Posición columna vertebral

- ☒ Conexión Anatómica

Otra: abiertas.

Vertebras Dañadas: lumbares por bioalteración (raíces).

Posición de la mandíbula

- ☒ Conexión Anatómica

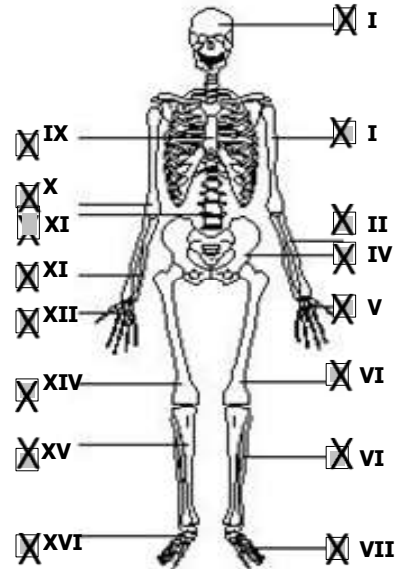
☐ Caída sobre el tórax

Otra: cerrada y conectada con el maxilar.

Sector	Corte4	Nºdetumba5	NºIndividuo5
--------	--------	------------	--------------

Fecha: 09/12/2020

Responsable:



POSICIÓN

Cuerpo:decúbito supino.

Brazo Derecho: extendido con mano sobre ilion derecho.

PiernaDerecha:extendida, paralela a la izquierda.

Cabeza:desconectada, rodada hacia el NE.

Brazo Izquierdo:semiflexionado con mano sobre el sacro.

PiernaIzquierda:extendida, paralela a la derecha.

ORIENTACIÓN

Cuerpo: NE - SW

Cara:WNW

Cota Max. Cráneo:

101 '72 m.s.n.m.

Base del Sacro:

101 '57 m.s.n.m.

Cota Max. Pies:

101 '62 m.s.n.m.

Longitud Total: 1 '84 m

RelacionesFísicas:en conexión anatómica (excepto cráneo, rodado y volteado).

Artefactos(Ajuar):2 botones de hierro, hebilla rectangular con yugo y flechas, con enganche (separado con alambre forrado de plástico) y cinturón de cuero, botones de plástico, botas altas negras de cuero con suela de cuero claveteado y trinchas.

Conservación:buena.

Extracción:por sectores.

Tratamiento:

Alteraciones:cabeza desconectada.

Observaciones:sínfisis púbica perdida.

CRONOLOGÍA

Fase:

Período:guerra o postguerra.

Criterios de Datación: ajuar.

Cronología:**FOTOGRAFÍA**

- | | | | | |
|---|---|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Cuerpo Completo | <input checked="" type="checkbox"/> Región Torácica | <input checked="" type="checkbox"/> Piernas | <input checked="" type="checkbox"/> Posición Brazo | <input checked="" type="checkbox"/> Hueso Alteraciones |
| <input checked="" type="checkbox"/> Región Craneal | <input checked="" type="checkbox"/> Región Pélvica | <input checked="" type="checkbox"/> Pies | <input checked="" type="checkbox"/> Columna | |

DESCRIPCIÓN DE LA INHUMACIÓN. DATOS ANTROPOLÓGICOS

Posición de las rótulas: en conexión anatómica.

Posición de los pies

- ☐ Ladeados
☒ Rectos

Otra:

Posición de los coxales

- ☐ Conexión Anatómica
☒ Abiertos

Otra:

Colocación del esternón: caído

sobre costillarderecho.

Posición de las costillas

- ☐ Posición Anatómica
☒ Caídas hacia delante

Otra:

Colocación de las clavículas:

conexión con el acromion, caídas
hacia delante.

Colocación de las escápulas:

abiertas, sobre plano horizontal.

Posición columna vertebral

- ☒ Conexión Anatómica

Otra: abiertas.

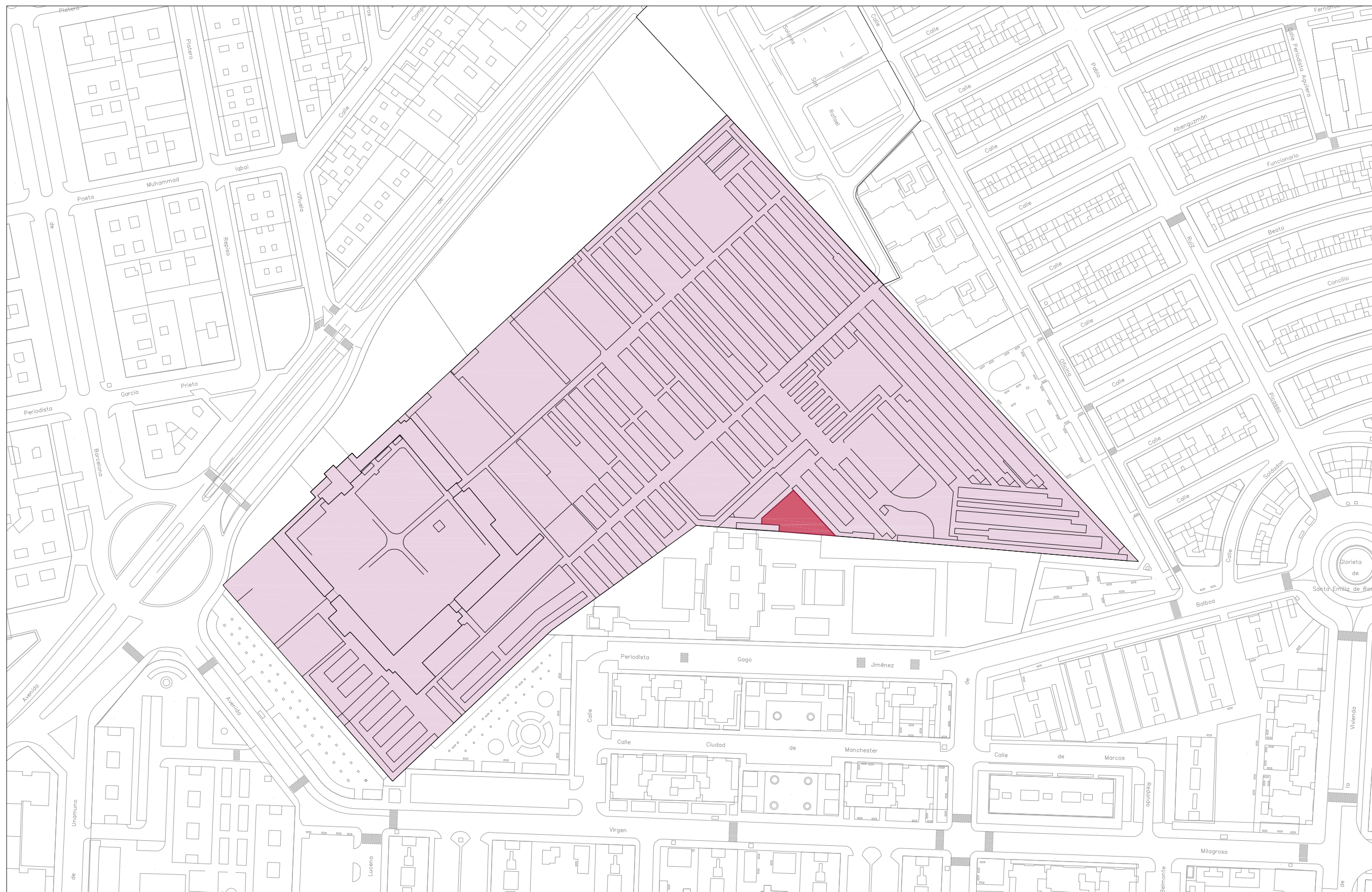
Vertebras Dañadas: atlas y axis.

Posición de la mandíbula

- ☐ Conexión Anatómica

- ☒ Caída sobre el tórax

Otra: en posición primaria.

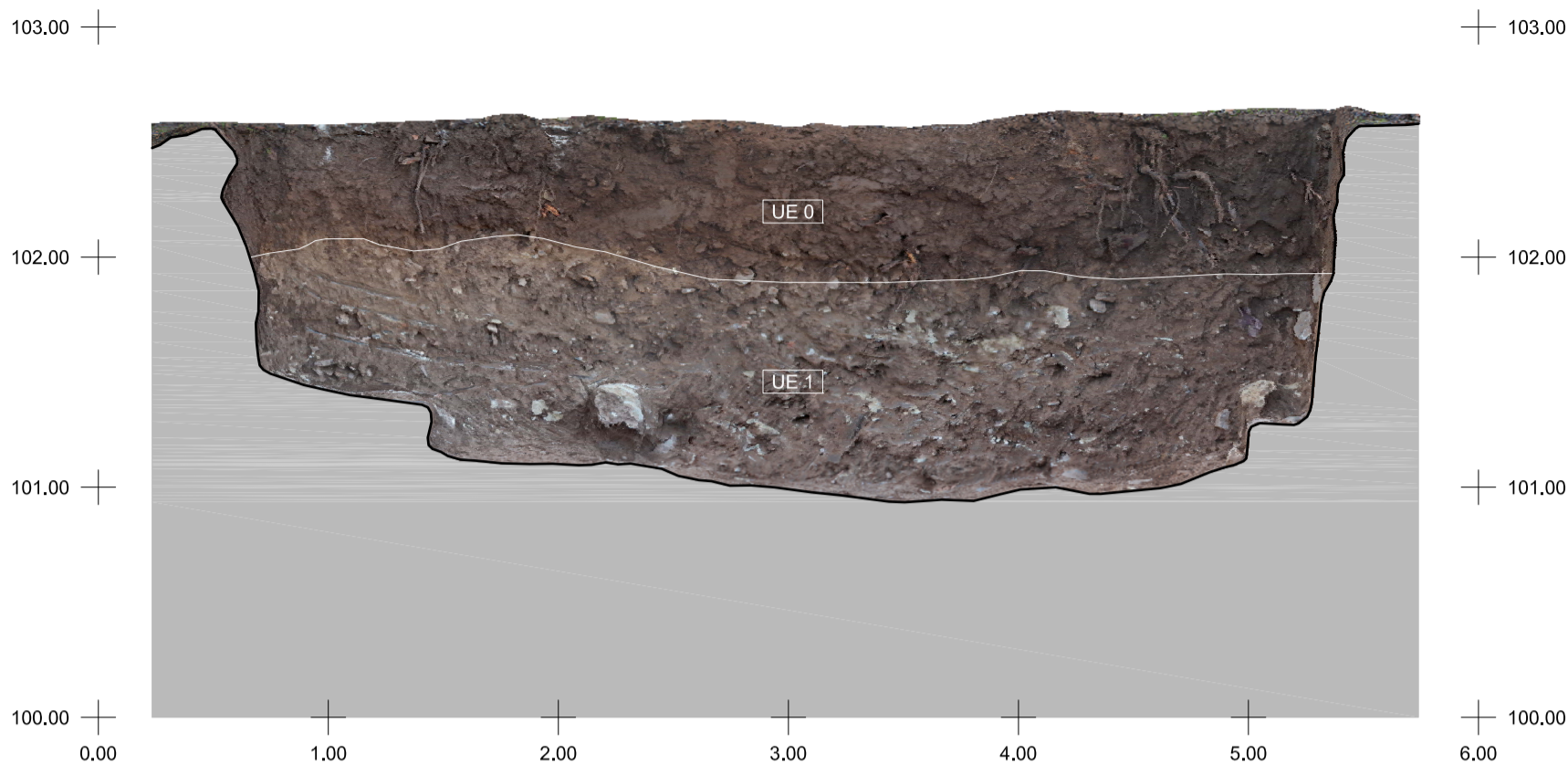


A. A. P. EN EL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA

ARQUEÓLOGO: LUIS REY TOVAR ACEDO	TÍTULO	LOCALIZACIÓN DE LA INTERVENCIÓN	Nº PLANO 1
DIBUJANTE: JOSÉ MARÍA TAMAJÓN NAVARRO	ESCALA	1:2000	
	FECHA	DICIEMBRE DE 2020	



A. A. P. EN EL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA			
ARQUEÓLOGO: LUIS REY TOVAR ACEDO	TÍTULO	PLANTA GENERAL	Nº PLANO
	ESCALA	1:100	2
	FECHA	DICIEMBRE DE 2020	



PERFIL SUR



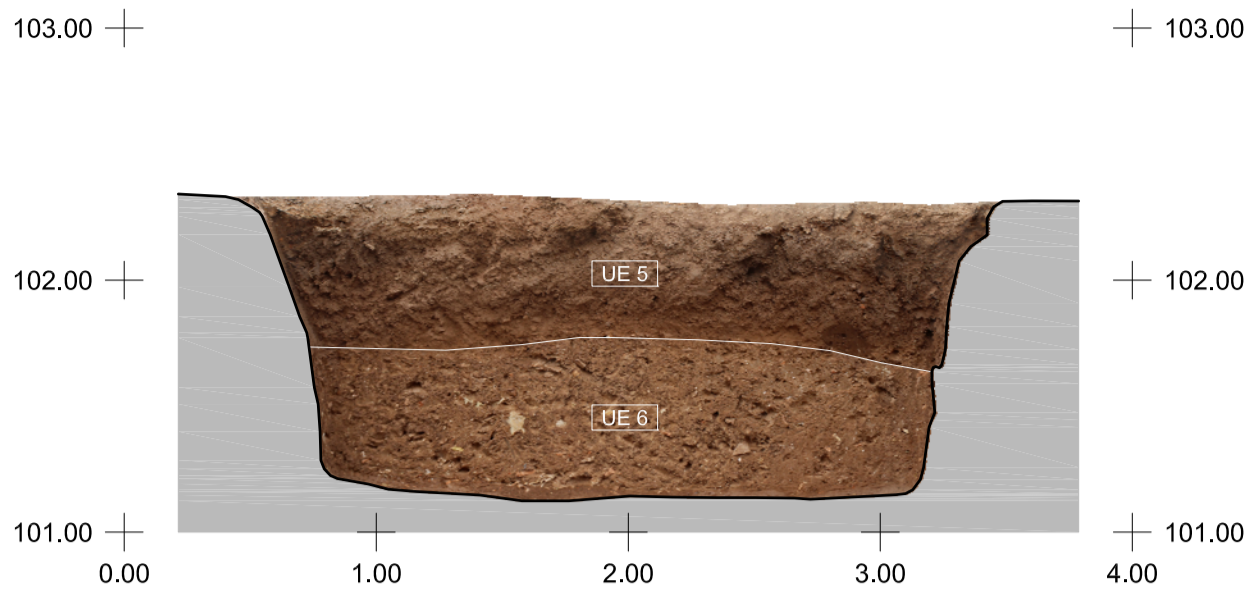
A. A. P. EN EL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA			
ARQUEÓLOGO: LUIS REY TOVAR ACEDO	TÍTULO	SONDEO 1	Nº PLANO 3
	ESCALA	1:30	
DIBUJANTE: JOSÉ MARÍA TAMAJÓN NAVARRO	FECHA	DICIEMBRE DE 2020	



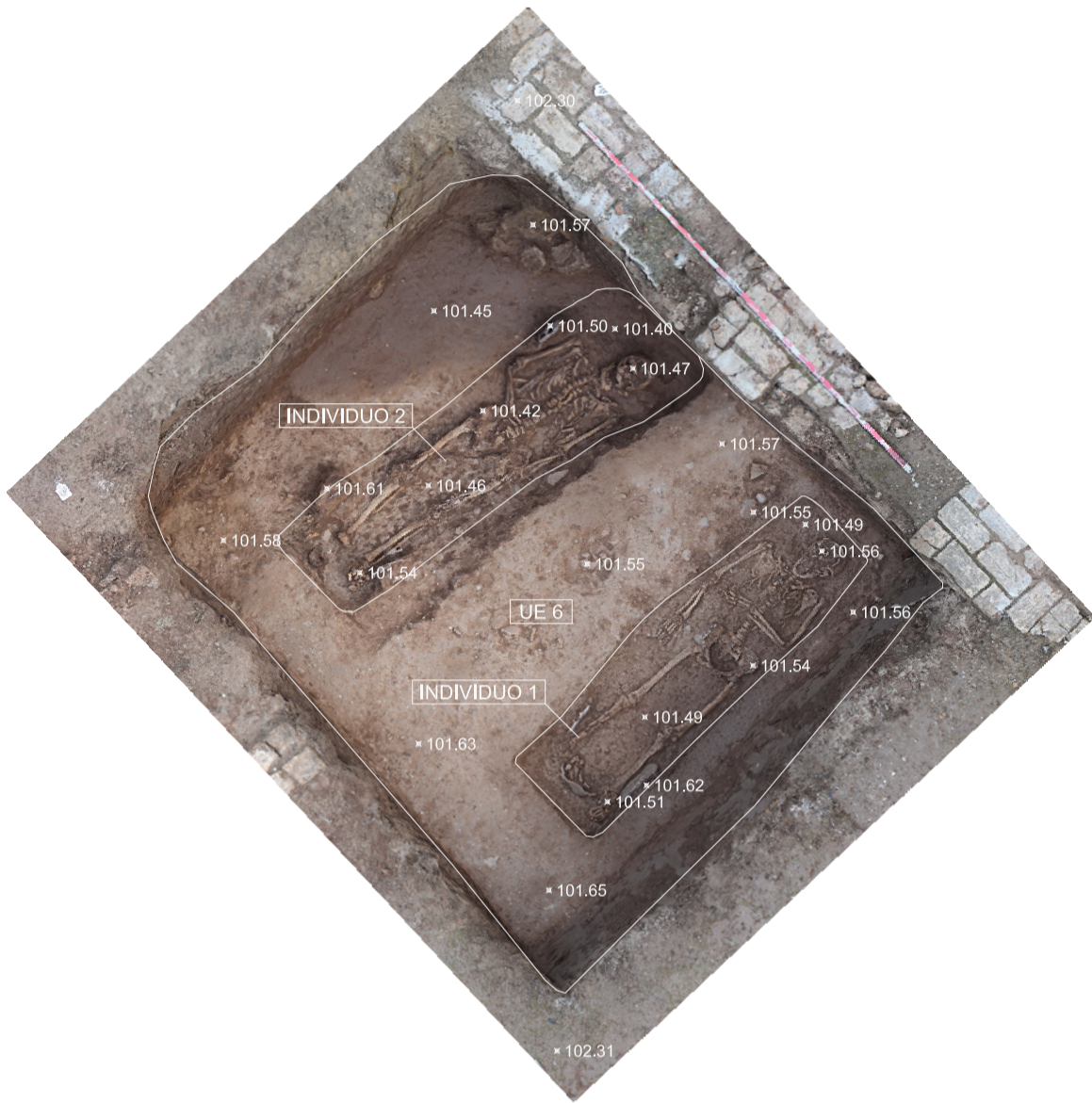
PERFIL NORTE



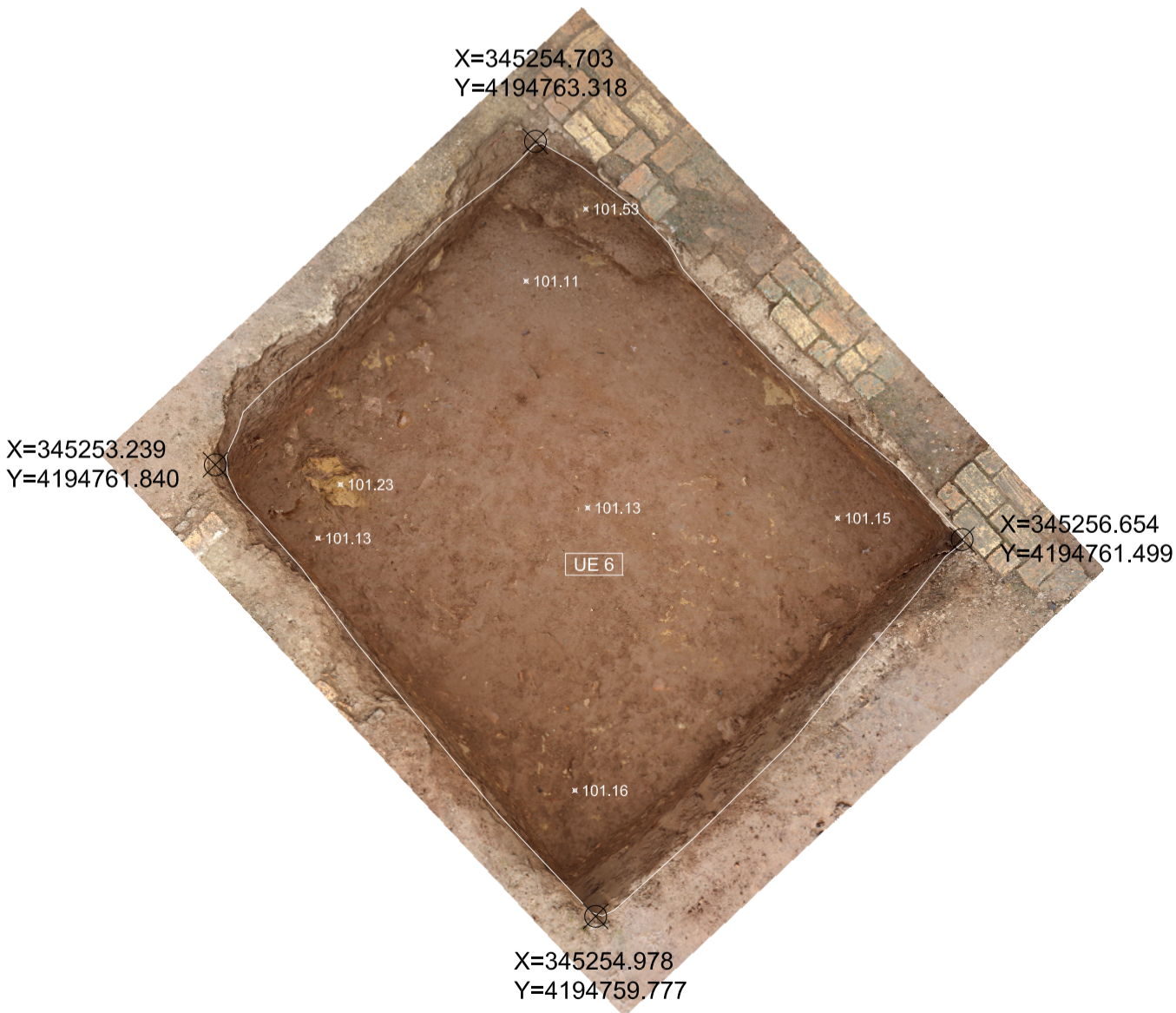
A. A. P. EN EL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA			
ARQUEÓLOGO: LUIS REY TOVAR ACEDO	TÍTULO	SONDEO 2	Nº PLANO
	ESCALA	1:30	4
DIBUJANTE: JOSÉ MARÍA TAMAJÓN NAVARRO	FECHA	DICIEMBRE DE 2020	



PERFIL SUROESTE

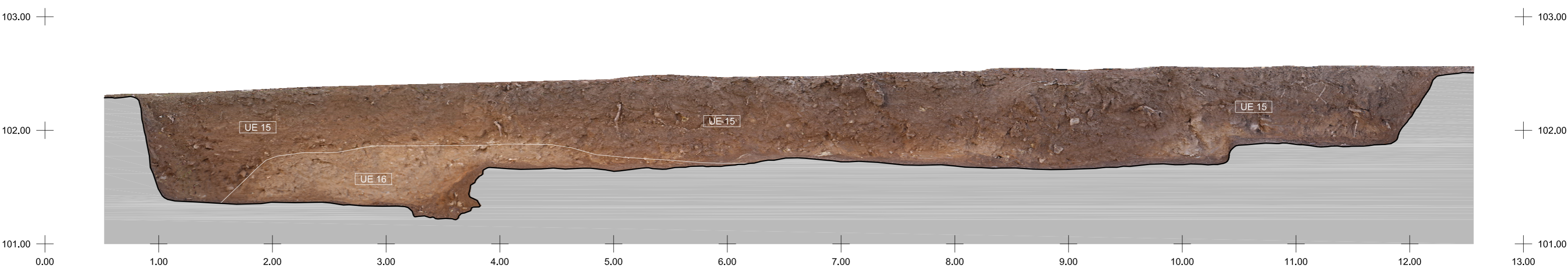


NIVEL 1



NIVEL 2

A. A. P. EN EL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CÓRDOBA			
ARQUEÓLOGO: LUIS REY TOVAR ACEDO	TÍTULO	SONDEO 3	Nº PLANO
	ESCALA	1:30	5
DIBUJANTE: JOSÉ MARÍA TAMAJÓN NAVARRO	FECHA	DICIEMBRE DE 2020	



PERFIL SUR



NIVEL 1



NIVEL 2

A. A. P. EN EL CEMENTERIO DE SAN RAFAEL DE CORDOBA			
ARQUEÓLOGO: LUIS REY TOVAR ACEDO	TÍTULO	SONDEO 4	Nº PLANO 6
	ESCALA	1:30	
DIBUJANTE: JOSÉ MARÍA TAMAJÓN NAVARRO	FECHA	DICIEMBRE DE 2020	